क्रे वो भू व

কবিরাজ দেবেন্দ্রনাথ সেনগুপ্ত কবিরাজ উপেন্দ্রনাথ সেনগুপ্ত রচিত



কবিরাজ ব্রজেন্দ্রচন্দ্র নাগ সম্পাদিত





নবপত্ৰ প্ৰকাশন ৮ পটুয়াটোলা লেন / কলিকাজা-৭০০০১ ২য় সংকরণ:

অগ্ৰহায়ণ, ১৩৬৭

ডিসেম্বর, ১৯৬০

প্ৰকাশক:

প্ৰস্থ বন্ধ

নৰপত্ৰ প্ৰকাশন

৮ পটুয়াটোলা লেন, i কলিকাভা-৭০০০১

মুদ্রক:

শ্রীগণপতি হালদার

হালদার প্রিন্টিং দেন্টার

২৯ বাছড়বাগান স্টিট,

কলিকান্ডা-৭০০০৯

প্রচন্ধ :

স্থবোধ দাশগুগু

म्ना :

চল্লিশ টাকা

DRABYAGUN

By Kabiraj Debendra Nath Sengupta. Kabiraj Upendra Nath Sengupta,

ভূমিকা

সংসারি-লোকের ষতপ্রকার অবশুজ্ঞাতব্য বিষয় আছে, তমুধ্যে দ্রব্যঞ্চা একটি প্রধানতম বিষয়। কারণ, দ্রবাঞ্চনেই জীবশরীরের উৎপত্তি, স্থিতি ও বৃদ্ধি হয় এবং দ্রবাগুনেই আবার সেই শরীরের নাশও হইয়া থাকে। দ্রব্যের গুণ বুঝিয়া চলিতে পারিলে মাতুষ আজীবন স্বন্ধশরীরে পরমন্থ্রে কালাভিপাত করিতে পারেন। অতএব কোন দ্রব্যের কি গুণ, তাহা সকলেরই বিশেষতঃ চিকিৎসকদিগের অবগত হওয়া অভি আবশ্রক। অক্সান্ত জ্ঞাতব্য বিষয়ে জ্ঞান না থাকিলে বরং চলিতে পারে, কিন্ত আমরা আহার-বিহার আবোগ্যার্থ নিত্য যে সকল দ্রুব্য ব্যবহার করিয়া থাকি, তাহাদের গুণ অবগত না হইলে কোনোরপেই চলিতে পারে না। আমাদের মহর্ষিগণ আন্বর্বদশাল্রে তুণ হইতে মণি-মাণিক্য পর্যন্ত যাবতীয় দ্রব্যেরই গুণ বর্ণন করিয়াছেন, কিন্তু ভৎসমূদয় সংগ্রহ করা সকলের পক্ষে অনায়াস-সাধ্য নহে। ঋষিপ্রোক্ত সকল দ্রব্যের গুণ অবগভ হইতে ইচ্ছা করিলে বছ আয়াস ও প্রচুর অর্থব্যর করিতে হয়, স্থতরাং ইচ্ছাসত্ত্বও ব্যরবাছলাছেতু অনেকে তাহা সংগ্রহ করিতে সমর্থ হয় না। অপিচ এ পর্যন্ত এমন একখানিও মতন্ত্র সামুবাদ দ্রব্যশুণ প্রকাশিত হয় নাই, বাহা পাঠ করিয়া সকলে অনায়াদে দ্রব্যগুণ অবগত হইতে পারেন। দ্রব্যগুণ বলিতে হইলে অগ্রে দ্রব্যের পরিচয় প্রদান, তৎপরে তাহ'র গুণ বর্ণন কর্তব্য। কারণ দ্রব্যনির্ণয় না হইলে তাহার গুণজ্ঞানে কোনো ফলট দর্শে না, আবার প্রব্যের পরিচয় অনেক স্থলে এক কথাতেও হয় না, যেহেতু একই দ্রব্য নানা নামে প্রসিদ্ধ, ভজ্জন্ত আমরা বিশেষ যত্ন ও শ্রম স্বীকার পূর্বক চরক, স্থত, বাগ্ভট, ভাবপ্রকাশ, দ্রব্যাগুণাভিধান, রাজনিঘণ্টু, রাজবল্পভ ও আযুর্বেদ-সংগ্রহ প্রভৃতি প্রসিদ্ধ গ্রন্থ হইতে দ্রব্যের পর্যায় ও গুণাদি সংগ্রহ করিয়া এই সর্বাঙ্গসম্পন্ন দ্রব্য-গুণ গ্রন্থখানি মৃদ্রিত ও প্রকাশিত করিলাম। ইহাতে প্রত্যেক শব্দের প্রথমেই তাহার শান্ত্রোক্ত পর্যায় অর্থাৎ সংস্কৃত ভাষার সেই দ্রুব্য যত নামে অভিহিত হয়, তৎসমূদয় এবং সেই দ্রব্য বাসনা, হিন্দী, উড়িয়া, মহারাষ্ট্র, তেলেগু, তামিল, কর্ণাটকী, কার্মী ও ল্যাটিন প্রভৃতি ভাষায়ু যে বেঁদামে পরিচিত, সেই সেই নাম, তম্ভিন্ন ভাহার ডাক্তারী নাম যথাসম্ভব সন্নিবেট্রাভ করা গিয়াছে। দ্রব্যপরিচয়ান্তর প্রভ্যেক দ্রব্যের শুণ ও ভাহার দাময়িক প্রয়োগ সবিশুর লিখিত হইয়াছে। ফলভ: পুস্তকথানিকে সর্বসাধারণের উপধোগী ও স্থখলভ্য করিবার নিমিত্ত যতদূর চেষ্টা করা আবশ্রক, তাহার ক্রটি করা বার নাই। পুস্তকের আরুভি স্থবৃহৎ হইলেও মূল্য বতদুর সম্ভব কম করা হইয়াছে।

অভি ক্তভ্তক্তদেরে এন্থনে বক্তব্য—আমাদের এই আয়ুর্বেদ বিভালয়ের স্থযোগ্য আয়ুর্বেদাধ্যাপক পৃশুসাদ শ্রীযুক্ত প্রদান্তমার বন্দ্যোপাধ্যার বিভারত্ব মহাশন্ধ এবং বন্ধুপ্রবের ভক্তিভাজন শ্রীযুক্ত চদ্রশেখর কাব্যতীর্থ কবিরত্ব কবিরাজ মহাশন ও লব্ধ-প্রভিষ্ঠ কবিরাজ শ্রীযুক্ত কুঞ্জবিহারী কাব্যতীর্থ ধন্ধন্তবি মহাশন এই পুস্তকের সঙ্কলন, সংস্করণ ও অন্থবাদ বিষয়ে যে অসাধারণ যত্ন ও পরিশ্রম করিয়াছেন ভক্তক্ত আমরা তাঁহাদের নিকট চিরকৃতক্ত রহিলান । ইতি— শ্রীদেবেন্দ্রনাথ সেলগুপ্ত কবিরাজ

8

দ্বিতীয় সংস্করণের বিজ্ঞাপন

এত অন্ধ দিবদের মধ্যেই যে প্রথম দংস্করণের তিন দহন্ত (৩০০০) পুত্তক বিক্রীত হইরা বাইবে, তাহা অমুমান করিতে পারি নাই। বহুদিবদ দ্রব্যক্তণ নিংশেষিত হইরা গিরাছে। অস্মত্রণীত পুত্তকের দাধারণ্যে এতাদৃশ দমাদর দেখিরা অভাবনীয় আনম্দে দ্বদ্র দতত অভিভূত হইয়া উঠে। আয়ুর্বেদীয় গ্রন্থের বিক্রয়াধিকাই আয়ুর্বেদের মহিমা প্রচারের একমাত্র উপায়। দম্যকরূপে আয়ুর্বেদের মহিমা প্রচার করাই এই ক্ষ্ম্র ভীবনের মহাত্রত। এই ব্রত উদ্যাপন জন্মই অভি অন্ধ মূল্যে উৎকৃষ্ট আয়ুর্বেদ পুত্তকদকল প্রকাশ করিতে সংক্র করিয়াছি। বিতীয় সংস্করণে ৫০০০ পুত্তক মৃদ্রিত হইল।

শ্রীদেবেন্দ্র নাথ সেনগুপ্ত কবিরাক্ত্র ও শ্রীউপেন্দ্রনাথ সেনগুপ্ত কবিরাক্ত

১লা আখিন ১৩•৬।

প্রকাশকের নিবেদন

'দ্রব্যশুণ' প্রকাশিত হল ; প্রকাশের মূহুর্তে এক কঠিন ব্রত্থালনের তৃপ্তি ও আনন্দ বোধ করছি। তার কারণ, এই গ্রন্থ প্রকাশ আকন্মিক নয়, এর পেছনে আছে এক সম্বন্ধ।

বেশ কিছুকাল আগে থেকে আমাদের আধুনিক আ্যালোপ্যাথি চিকিৎদার অপূর্ণতা মনকে পীড়া দিছিল। তথন একথাই মনে হয়েছিল, অধুনা অবংগলিত আযুর্বেদীর চিকিৎদারই শরণাপন্ন হওয়া ছাড়া সমস্থা সমাধানের অন্য উপায় নেই। আমাদের আণেপাশে স্থলভ ও সহজলভ্য লতাপাতা, সব্জি ও মৃলের মধ্যেই ছড়ানো রয়েছে বিচিত্র রোগের বিশল্যকরণী—সেগুলোকে চিনে নিতে হবে, সংসার জীবনে কাজে লাগাতে হবে।

কৰিবাজ উপেদ্রদেনশুপ্ত ও দেবেন্দ্রে সেনগুপ্ত রচিত 'দ্রব্যগুণ' দীর্ঘকাল নিজের গুনেই সমাজ-জীবনে প্রতিষ্ঠিত হয়েছিল। বছকাল অমৃদ্রিত এই গ্রন্থের সন্ধান পেরে সেই অমৃদ্যা সম্পদই আপনাদের সামনে আজ উপস্থিত করলাম। অষ্টাঙ্গ আমুর্বেদ কলেজের প্রাক্তন অধ্যক্ষ কবিরাজ শ্রীব্রজেন্দ্রচন্দ্র নাগ মহাশয় প্রস্থটির সম্পাদনা করেছেন এবং আধুনিক আমুর্বেদীয় গবেষণার ভিত্তিতে ও এ যুগের প্রয়োজনের কথা মনে রেখে একটি বিশদ পরিশিষ্টও যোজনা করেছেন। আমাদের দৃঢ় বিশ্বাস এই অমৃদ্য গ্রন্থ আপনারা প্রসন্ন মনে গ্রহণ করবেন।

সম্পাদকের নিবেদন

চিকিৎসা-শান্তের ছটি কাজ। একটি, স্বস্থের স্বাস্থ্য রক্ষা করা, অপরটি অস্থস্থকে রোগ-মৃক্ত করা। এর মধ্যে স্বস্থের স্বাস্থ্য রক্ষাকেই প্রাধান্ত দেওয়া হয়। অগ্নিবেশকে আযুর্বেদ শিক্ষাদানকালে—মাহ্য কি প্রকারে স্বস্থ দেহে দীর্ঘজীবন লাভ করিতে পারে সর্বপ্রথমে সেই বিষয়েই আলোচনা করিয়াছিলেন, গুরু ভগবান পুনর্বস্থ-আতেয়। মহামতি চরক তাঁর সংহিত গ্রন্থটিও এই আলোচনা দিয়াই শুরু করিয়াছেন।

দীর্ঘন্ন স্বন্ধজীবন সকলেই কামনা করে। কিছ দেহকে স্বন্ধ ও কর্মক্ষম রাধিতে দেশ-কাল-পাত্র বিবেচনায় বিভিন্ন দ্রব্যের গুণাগুল সম্বন্ধ এবং আহার-বিহার সম্বন্ধে কিছু জ্ঞান থাকা অবশ্য প্রয়োজন। কবিরাজ দেবেজ্ঞনাথ সেনগুপ্ত ও উপেন্দ্রনাথ দেনগুপ্ত গদ্ধলিত 'দ্রব্যগুল' এ বিষয়ে বছ প্রচারিত ও অতি পরিচিত একটি অমুন্য গ্রাম্ব।

বিবিধ প্রকার ধাতু-উগধাতু, বৃক্ষ, লভা, গুলা, ফল, ফুলা, শাক, মৎস্থা, মাংসা, তুগ্ধ, দিধি, গ্বভ, ভৈলা, মন্থা, মধ্ এবং কুভারবর্গ অর্থাৎ নানাপ্রকার প্রস্তুত থাত্মের গুণাগুণ গু ব্যবহার-বিধি আলোচনা-সম্ভাবে ইহা পরিপূর্ণ। চিকিৎসক, বিভার্থী এবং গৃহস্থ সকলের পক্ষেই পুস্তকটি অভি মূল্যবান। মূদ্রণের অভাবে বছদিন ধাবৎ বইটি বাজারে পাওয়া যাইভেছে না। শুধু ইহাই নহে, বাংলা হরফে ছাপা আয়ুংখদের প্রায় সম্বন্ধ গ্রন্থই এইভাবে মূদ্রণের অভাবে লুপ্ত হইয়া যাইভেছে।

বন্ধদেশ আয়ুবেদের একটি পীঠস্থান। বর্তমানে এইখানে রাষ্ট্রীয় আয়ুর্বেদ কলেজ প্রতিষ্ঠিত হইয়াছে। কলিকাতা বিশ্ববিচ্চালয়ের স্নাতকোত্তর পাঠ্যক্রমও চালু হইয়াছে, অথচ বাঙালী বিচ্চার্থীদের জন্ম বাংলা হরফে ছাপা আয়ুর্বেদের প্রায় কোনো পুস্তুকই পাওয়া যাইতেছে না। ইহা বড়ই পরিতাপের বিষয়!

'নবপত্র প্রকাশন' সংস্থা এই 'দ্রব্যগুণ' পুন্তকটির পুনঃ প্রকাশে অগ্রণী হইয়াছেন; এইজন্ম তাহারা আমাদের প্রশংসার্হ। আমার উপরে সম্পাদনার ভার অপিত হইয়াছে; পরিচিত্ত ও প্রচলিত পুন্তকের সম্পাদনায় কিছু অস্থবিধা আছে।

এই সংস্করণে মূল গ্রন্থের কোনোরপ পরিবর্তন না হয় সেইদিকে দৃষ্টি রাখিরাছি।
পুসকের উপক্রমণিকা অংশে কিছু দ্রব্যের সহিত সংক্ষিপ্ত ব্যবহারিক প্রয়োগ দেওয়া
আছে। তাহা ছাড়া, বিভিন্ন আরোগ্যশালায় এবং ব্যক্তিগত চিকিৎসা ক্ষেত্রে ফলপ্রাপ্তি ও
বিভিন্ন শাস্ত্রে উল্লেখিত কিছু কিছু দ্রব্যের ব্যবহারিক বিধি পরিশিষ্টে সংযোজিত
করিয়াচি

এতদিন কলিকমান বা মাগধীমান অমুধাধী আয়ুর্বেদীয় ঔধধ্বে পরিমাপ চালু ছিল। কিছ বর্তমানে মেট্রিকমান চালু হইয়াছে। পূর্বে মাপ চলিত রভি-আনা-তোলায়। বর্তমানে মাপ 'গ্রামে'। নিমলিখিত ক্রমে ইহার একটি সমন্বয় করা ধায় ঃ ৬ রভিতে এক আনা এবং ১৬ আনায় (অর্থাৎ ৬×১৬= ১৬ রভিতে) ১ ভোলা ধরা হয়। ৮ রভিতে গ্রাম ধরিয়া হিদাব করিলে এবং মোটাষ্টি ১২ গ্রামে ১ ভোলা । ধরিলে—১৬ রভিতেই এক ভোলার হিদাব পাওয়া যায়। স্থভরাং:

এক গ্রাম = মোটাম্টি ৮ রভি।
৬ রভি বা এক আনা = ০.৭৫ গ্রাম।
১২ রভি বা এক মাধা = ১.৫০ গ্রাম।
এক সিকি = ৩.০০ গ্রাম।
এবং এক রভি = ১২৫ মিলিগ্রাম।

মূল গ্রন্থে উল্লেখিত বভি-আনা-ভোলাকে এই পদ্ধতিতে পরিবর্তিত করিয়া নিলেই বর্তমানের প্রচলিত 'গ্রামে'র ওজন পাভয়া যাইবে।

আমার তুই স্থবোগ্য ছাত্ত, বিশ্বনাথ আয়ুর্বেদ মহাবিভালয়ের দ্রব্যবিজ্ঞানের অধ্যাপক শ্রীমান স্থাপন্দ দাসশর্মা এবং অষ্টাঙ্গ আয়ুর্বেদ কলেজ, অধুনা জে, বি, রায় ষ্টেট আয়ুর্বেদ মেডিক্যাল কলেজের অধ্যাপক ডক্টর শ্রীমান পূর্ণেশচন্দ্র দেবনাথ, এই পুস্তক সম্পাদনায় আমাকে প্রচুর সাহায্য করিয়াছেন। শ্রীমানরা আমার অতি স্নেহভাজন। কুভজ্ঞতা জানাইয়া তাহাদের নবীন উভ্যাকে সন্থুচিত করিতে চাহি না।

বাঙলার ঘরে ঘরে এই পুস্তকটি দমাদৃত হইলে শ্রম দার্থক জ্ঞান করিব।

কলিকাতা

শ্ৰীব্ৰক্ষেচন্দ্ৰ নাগ

व ना बूक्ष भिक भू ही भ व

	 ज	অঞ্চাচ্ছিক	२२৮
অংডয ভী	> 0	অজ্যোদা	84
অংভমতীফ্রা	₹€७	অন্ধাদিকা	85
व्यकद्वक	65		•
অ গন্তি	२२, २२७, ८१७	অ্জরা	>¢b
অগন্তিপু ন্স	986	অজশৃঙ্গিক।	:>>
অগন্ত্য	226	অজশৃসী	ଟଧ
জ্ব গুরু		অন্ধ!	৩৬१
শত দ অগ্নিক	34, 505, 206, 869	অজাঞ্জী	80
	₽ ર	অকাপ্রিয়া	२७৮
অগ্নিগৰ্ভক	976	অঞ্জন (কৃষ্ণ / শেড)	৩০৬
অগ্নিপীপৰ	289	অঞ্চলকৈশী	252
অগ্নিবাচক	8•	অঞ্চলিকারিক্য	795
অগ্নিমন্থ	>>8, 8 ⊎•	অট্রবকা	>8 ৮
অগ্নিস্থী	₽\$	অটক্সযক	284
অগ্নিশিখা	>8€	অডহর	२१, ७७०
অগ্নিদংস্পশা	५२ ৮	অতন্ত্রী	85@
অংকাট	<i>ऽ७</i> २	অভসী	998
অহোল	<i>>%></i>	অতদীতৈল	800
অঙ্গনাপ্ৰিয়	<i>520</i>	অভিচরা	२ऽ०
অসারক	747	অভিচ্ছতা	80
অসারকমণি	७১१	অতিভপস্বিনী	745
অসারকর্কটী	80.	অতি তামূল সেবনে নি বিদ্ধ তা	১৩২
অকারবল্প	>	অভিতেজনী	৬৬
অকারবল্লী	1•	অভি বলা	> ४२
অকারবৃক্ষ	487	অভিবিষা	७७, १३
অভিযু পণী	১৩৬	অভি বৃহৎ ফল	200
অ্জ	ંહ	অ তিম ঞ্ লা	२५७
অভকৰ	२७8	অতি মৃ ক্ত	२ २०

३ ख्वाखनः

অভিযব	५ २ ७	অমরা	> 9>, ७६७
অথাষ্টৰ্স	ee	অমৃনাল	>>৮, > २७
অ পত্ৰ	286	অমৃত	७२२-७
অস্তোরহ	₹>•	অমৃত কদনী	રલ૧
অণেভরাক্ষদী	२२७	অমৃত কেনী	826
অপ্লাস্থি	२१७	অমৃতফল	२৮•
অ তি <i>ক্</i> হা	: 45	অমৃত বল্পরী	۶۵۰, ۵۵۶
অ দ্রিজতু	٥	অমৃতা	२৯, ১७०, ১१६
অধংশলা	245	৬ মৃত্যুফল	७६२
অনম্ভ মূল	२ ১, ১৮৬, ৪৬৮	<u> </u>	e0, 300
অন্যস	84, 394, 363	অম্বন্তকী	>98
অনল (অগ্নিবাচক সং	ণন্ড শব্দ) ৪০	व्यवशे	১१८, २১१, ७८२
অস্থ্ৰ	8%ર	অহালিকা	৬৬
অনাৰ্থক	>•>	অধিকা	৬৬
অম্বৰ্গকী	>98	অম্বু সমপ্ত শব্দের	নাৰ) ১১৫
অরজন	७६८	অমৃজ	>#>
অন্ধক	€0	অম্ব শিগ্নীযিকা	286
অয়	8 ર હ	অস্বদারা	२१७
অথতক্র	৩১২	অন্তো ধিব ল্পভ	959
অপরাজিতা (শেক্ত /	नोम) >६०	অভোক্তহ	₹>•
অপমার্গ	36 2, 869	অমুপত্রক	७8२
অপেত রাক্ষ্যী	२२७	অমুবৃক্ষক	२७€
অবদাহক	>२७	অমুবেতস	ঽ৮8-৬
অব ল্প	11	অমুরদের গুণ	२
অ বি	৩৬১	অমূলোণিকা	७8२
অন্ধ কফ	¢ ¢	অস্লা	२৮8
অ ব্য ন্ধা) tb	অস্লাটন	२२७
অভয়া	₹৯, 88७	অম্লাত	२२७
ব্দ্ৰ	٥٠७, ७٠ 8	অম্লাতক	২ ২৩
অ ভপু শ	>%•	অন্নিকা	२৮८, ८৮२
व्ययवद्यी	224	অমী	২৮৪

স্চীপত্ত ৩

অরণ্যকার্পাসী	>७৫	অল্পমারিষ	७ 8∙
অরণ্যন্ধীর	8¢	অৱান্থি	ع ۹ ه
অরণ্যজীরক	8¢	অল্পিক1	>50
अ द्विन	٧,٠	অশোক	२२२, 8 ¢७
चत्रन्	206	অশোকা	৬১
অরিম্দ	95	অশ্ব ণিকা	২৩৩
व्यत्रिक	२८৮	অশ্বগন্ধা (সকল শ্ব	व) २১, ১१৪, ৪৬१
অরিষ্ট	۶۵, ۵8۵, 8۵8	ল ্ৰ থ	२२५, २०७, ४९६
অ রিষ্টক	₹8•	অশ্বথফ গা	¢ >
অক্লন্গ	৩ •৬	অশ্বথভেদ	२ ८ ०
অরুণ।	92, 92	অশ্বমারক	28%
অুরস্ক	৮२	অ,শুমূ ত্র	8 ॰ २
অকম্ব	b >	অশীগ্বত	625
অৰ্ব (অৰ্ববাচক সমন্ত) 제작) 58º , 8৬২	অশাগ্ত	৩১৫
অ ৰ্কপৰ্ণ	>80	অশাল্প	90
অৰ্কপুসী	>> >>>	অশুজ	٠.٠
অৰ্জ ক	२२৮	অশাস্তক	७८२
অৰ্জু- (অৰ্জুনবাচক শ	₹) ২২, ২৩৬,৪૧৬	অষ্টপাদিকা	v84
অৰ্জ্জুনোপয	२७8	অষ্টবৰ্গ	৫৩
व्यर्नः	७११	অষ্টবৰ্গপ্ৰতিনিধি	45
অৰ্থসাৰক	233	অপন	३७७
অর্থসাধন	285	অ সিপত্ৰ	823
অধ্চন্দ্রা	১৭৬	অসক্	३२৮
অৰ্ধতিক্ত	৬২	অস্থিরাজিয়ুক	२७१
অর্থে) দ্ব	७৫७	অ স্কৃশুখলা	3 ৮8
খনক	৭৩	অস্থিদংহাব	\$ 5 8
অলমূ্যা	૨۰۰	অস্থিসংহারক	3 b 8
অলক	280	অস্থিসংহারী	248
অলাবৃ	৩৪৮	অহিফেন	১৪, ৮৬, ৮৮, ৩২৩
অলিবল্লভা	200	অ্ক	७७, ४४
অল্পজলপানের বিষয়	৩৮২	অক্ষীর	४१, ३६०, ३९२

स्वास्तः

অকোট	২৮•	আদা	٥, ٥७, ١٩٤
॥ ज्या ॥		আন্তিকা	96, 85
অ াকোড়	५७२	আনারদ	२७२, 8৮8
আকনাদি	398, 8 69	আন্প মাংসের ল	
আইরি কলায়	990	আপ [°]	৩৭৭
আউচ গাছ	228	আপাং	১৮ ০- ৩, ৪৬৭
আক্	852	আপীৰ	282
আকরকরা বচ	¢>, 8¢>	্ আপ্য	હ
আকল্পক	65	আৰিং	6 %
অাকারকর ভ	6 2	আফুক	৮৬
আকন্দ (শ্বেত e লাল)	১৪৩, ৪৬২	আবিক ম্বভ	926
আকাশবল্লী	>>e	আবেগী	>64
আকাশবেদ	>>6	আভা	८७५
অা কোড	>95	আম	>6> -5
আধুকণী	२०৮	আম আদা	> ₹,9¢
আখুপৰ্ণী	२•৮	আমট	२ ৫ २
আখ বোট	२৮०	আমড়া	260, 866
অাগগান্ত	333-66	আমণ্ড	584
আচফুল গাছ	२२९	আমপক তক্ৰ	৩১ ৩
অ াচার	-88•	আমক্স	७८२
আচারী	७८७	আমলক	٧8
আচ্চক	448	আমদকী	৮, ७৪, ৪৪৪
আ ছ্য	७३१	আমলা	৬৪
অটিক্লয	>84	অ ামসন্ত	₹₡२-₡७
আড়মাছ	७१२	আমিষ	667
আঢ়কী	७১১, ७८०	আমের পানা	88•
অ ভিইচ	92, 844	অা শ্ৰ	२७, २৫०-€১, 8৮●
জাত্ত স পাধর	978	অাশ্ৰকোশী	२६७
অ াভা	२७১, ४৮७	আত্ৰগন্ধি হরিন্তা	98
অভি প্য	₹ ७० -७১	আশ্রনবপল্লব রূপ	₹€७
অাত্য প্তথা	366	<u> আত্র</u> ফলপানক	88•

খাত্ৰ বীজ	२६७	আফে!ত	>89
আত্রাত	₹€७-€8	আফোডা	540, 566
<u> আশ্রাতক</u>	20, 200, 800	আস্তগাধোট	২৪৭
<u> আত্র</u> বর্ত	2 4 2	আদৰে ভডা	₹81, 810
আয়না (ঝাঁটীবিশেষ)	२२७	আসামে আহ্ধ	न ७२०
আয়স	222, 000	আকিক	228
আ য়াপান	>>>		川老川
পার	२३५ .	ইঙ্গুদ	285
আরক্ট	224	इ जूनी	587
অ ারথধ	৬৽, ৬১, ৪৫•	रे ष्क्रन	১৬১
আরবেত	₩•	ইন্দ্ৰদাক	> • •
আরেবভক	२७১	इन्गेर दी	> 90
অার্ঘা	876	ইন্দুবকাণী পান	4-40,
আৰ্তগৰ	२२७	ইন্দ্ৰ	: १ €
আর্দ্রক	۵, ७৬	ইন্দ্ৰ (ইন্দ্ৰবাচন	চ সমন্ত শ ক) ৬৩
অা দ্রিকা	৩৬	ইন্দ্ৰজ	১ ৩৬
আল	9 · £	इ खनीन	৩১৩ , ৩১ ৬
আলকুশী	>46	ইন্দ্ৰ বাৰুণী	১१৮, ১१৯, ४७१
আহার ও খান্ত	820	ইন্দ্ৰয	১১, ५७, ४ ६२
আ ল্ভা	90	ইরা	8 • ৯
আৰু	७६ १	ইরিমেদ	২ও৮
শা লুক	७६१	इनिम् म९७	615
আলুকী	७ १ १	ইষ্ঠকাপথক	১ २७
আলুবো খরা	२৮8	इन्ला९	9 कु
আলোকলতা	>>¢	ইকৃ	845
আ ত ধান্য	૭૨ ૯	ইকু (বাল)	. 842
আসামে পটনপাত	988	ইকু (মধ্যম)	857
খানামে ম্লাপাভ	∨8€	हेक् (वृक्)	852
আসবলকণ	8 2 8	ইকুগন্ধা	১७१, ১१२, ১৮৪, ७८७
আহ্ব	৮৮	ইকৃগদ্ধিক।	>> >
ৰাহ্মী	906	ইক্বৰ্গ	825

৬ স্তব্যঞ্জণ:

ইক্বালিকা	7 - 8	উদ্গারশোধন	8.8
≷क् र≈डेन	১৬৭	উদ্ধাল	२ १७
ইকৃ	728	উদ্বেগ	240
ইক্রদ (পৰ)	8२२	উন্দৃ বর	২৮৭
ইক্রদ (বাদি)	822	উন্মন্ত	>8 9
ইক্রস (বন্ধপীড়িভ)	827	উপকালিকা	88
ইক্রস্বিকার	852	উপকু ঞ্চিকা	८६, ১२२
ইশ্বাকু	68 8	উপকৃষ্ণী	8 8
रे कोनिको	১৬৭	উপকুশ্য।	৩৭
n 🕏 n		উ শক্তমণিকা	>
	NID 1 ID 1 A	উপচিত্রা	> 9
बेनव ्छन	30, 60, 68	উপধাতৃ	२৯€
बे ननाचना	281, 020	উপবিষ	७२७
ঈশের মৃল	>>1	উপবিষা	۹۶
ท ฮ ท		উপবত্ব নিরূপণ	۵۲۵
উইমধ্	648	উ শর্বস	9.5
উগ্ৰগন্ধ	b)	উপোদিকা	ల లపై
উগ্ৰগন্ধা	82, 82, 62	উমা	৬৩৪
উগ্ৰ	'83. b¢	উরণ	ઁ ૯ ૬ પ્
रिकर्छ	. >49	উরভ্র	৩৬৬
উচ্ছে	٥٤٠, ৪৮৮	উরুবৃক	285
উডিধান	७२৫	উন্	396
উৎকট	>>%	উলুখনক	>-1
উত্তানপত্ৰক	>8২	উশীর	১৮, ১১৮, 8¢¾
উ ৎপ न	৬ ٩	উ ট্র বস্থ রপুচ্ছিকা	७१७
উদক	৩৭৭	<i>উ</i> ইমু ভ	৩৯৮
উদকীৰ্য	> 569	উট্ট্ৰসূত্ৰ	8 • ২
উদীচ্য	>>¢	উষ্ট্রীহথ	७৮१
উত্ম্বর	२७ , ८१६	ท จั	B 11
উত্ত্বরপণা	>99	উৰ্ণায়্	৩৬৬
উদৰিং	929	উদ্ধকণ্টিক	১ ৭৩

স্চীপত্ৰ

উৰণ	€, <b, <="">, 8•</b,>	ঐলক	8•9
উ ষণা	دی	ত্রলে য়	১২৬
1 4		1 '8	1
अ जूरती ७की	, - ૭૨	ওড়পুশ	226
अधि	46	७ गन	8२७
ঋষভ ক	46	ও ল	٠٤٥
अग्र ट्यं हे	৩৭০	ওলটকম্বল	२२२
থয়পো ভা) b s	ভটোপম ফলা	૭ ૯૨
4961101		ท ซึ่) II
_	A I	ওদালক	879
এঁ চোড়	201	खें छिन नवन	>•
একাদী	257	উ ন্দৃবর	২৮৭
একাঞ্চিনা	398, 233	ঔষর লবণ	۶۵-۵۰
এড়ক	ও ৬৬	11 3	F N
এডগচ	96	কংস্ক	२৯৮
এড়কমাংস	৩৬৬	কইমাছ	७१२
এডাফি	96	ককুঁঠ	७८७
এরকা	369 9F	ককুনীৰী	৬৭
এরঙ্গমৎ 🕶	७१२	ক কু ভ	२ ७७
এরও (শুরু ও রম্ভ	F) २, ১ 8२, 8७२	কন্ধতি হা	১৬২
এরগুতৈল	806	李爽 \$	৩০১, ৩১৩
এরণ্ডপ ত্র ি টপা	599	ক ক্ষেলি	२२२
এরওফগা	>99	ক ং বাল	>20
এলবালুক	১২৬	কঙ্গু	৩৩৬
এলা	>>>	ক সু নী	٩
এলাইচ	724	কচি <i>বেল</i>	২৬৬
এলাপৰী	૭ ૯	কচুবী	8:3
এলালু	১২৬	কচ্ছপ	२ 8 २, ७७
1	े ।	কচ্ছ ক্ ছ	> 9 4
ত্ৰ ন্দী) 9	কচ্ছ্ৰু বা	747
্রবাবতী	3 to .	কটকটেবী	94

च्यालगः

কট্ছাল	<i>چ</i> ى	কন্টৰিনী	39 6
্কট্ফল	١١, ৬১	কটৰী	२७৮
कंग्रेडी	₹89-৮	কণ্টকিফল	200
কটন্তর	30€, ₹8 ₽	क्लेकी	565
কটন্ডরা	724	কন্টালিকা	316
কটসারিকা	२२७	কণ্ রা	366
कर्षे	28	কত	296
কট্ক	৩৩৪	কতক	२१७
কটুকা	٠٠)	ক ভফল	२१७
কৃতিৰ	244	কতৃণ	767
কটুভিক্ত	৬১, ৬২	কদম্	355
क हु दृशी	680	काष २)	, 892
ক টুপ ৰ্ ণী	96	কদমপুশিকা	345
কটুভন্ত	96, 96	কদর	२७৮
কটুম্বরা	৬১	कमनी २७, २८६	, 063
ক টুরসের গুণ	৩	क मनी क म	965
কটুরোহিণী	<i>6</i> 2	কদলীদপ্ত	465
कंढेकी	33, 43, 863	कमनी भूष्ण २	6 ,08 1
কটুগ	>9¢	कनक	२४१
करेंडी	<i>.</i> ৬9	কনক (কনকবাচ ক নম্বন্ত শব্দ)	289
कहैं।	৬১	ক ন্দ	080
কটিশ্বর	२२৮	কন্দগ্ৰন্থি	ve 9
किंगी	٥٠>	কন্দ ০†ল	200
কঠিল	७१ ०	ক ন্দ ল	O&*
কঠিন্নক	१४४, २७३	কন্তা ১৮৭	१, २००
ক ড়াব	२७১	क मंत्र ब्ल्ब म	160
কড়ি	৩০১	কপি (কপিবাচক সমন্ত শব্দ)	7.5
কৰ্ণ	84	-	, ১৫৮
কণা	99, 89	ক পিচৃত	२७०
কণ্টকা ঢ্য ।	288	ক পিতৈ ল	>.>
কণ্টকারী	२०, ১७१-৮, ८७১	ক পিথ	240

কপিখ পত্ৰ	>4%	করবীর	७३७
কপিপিপ্ললী	720	করভঞ্জিক	569
কণিপ্রিয়	২৬ 8	কর্মদ	ર૧∙
কপিবলী	8 •	করম্দিকা	290
ৰ পিবাচক	>0>	ক রম্চা	₹ 90, 86%
কণিলা	३२७, २७ €	ক রহাট	*8
ক পিশী	805	করাল	26
ৰূপীতক	96	করীবৃক্ষ	289
কপীতৰ	२७०, २७२, २१०	করীর	₹8७
কণোত	>>, ७७8	করেলা	0¢ 0, 800
কপোতচরণা	><>	কৰ্কট (কৰ্কটবাচৰ	क् नबन्ध भक्) ७৮
কণোভবঙ্কা	२०১	কাক্ ডাশ্সী	₩ ৮, ७`, 812
কপো ত বৰ	9 % 8	কৰ্কটা	२०७, ७८५
ক্ৰচ	784	কর্কোটকী	टबब
ক বিকামৎস্থ	७५२	ক ৰ্কন্	२ ७৮
कथ्रे	৩ ৬৭	কৰ্কশ	৬•, ৭৯
ক্ষওলু	২৩•	কৰ্কচ্ছদ	ত&২
ক মূল	₹•३-১•, 89•	কর্চ্চর	১ २०
কমল বীজ	२ऽ२	কৰ্ণ	8 €
কমলাগুঁ ড়ি	७•, 8 €•	কৰিকা	₹>>, ₹>€
ক্ষলালেবু	२७९	কণিকার	२२ऽ
कमिनी	٤>>	কতৃণ্য	2 <i>6</i> ₽
কয়ে ত বেল	₹७8, 8৮€	কৰ্দম	675
কর্বক	২ ৭৪	কর্প রাল	२৮०
করকাজল	৩৭৭	কর্পুর	> 8, >७, >8, ४८७
করন্থ মাংস	৩৬৭	ৰ পূৰ্বনালিকা	800
করন্ত	>ee, >e&	কর্পুরহরিজা	96
কর্ম	766	ক পূ্রাদিবর্গ	>•€
কর্ ঞ ভৈ ল	8●9-৮	কর্পুরাশ্ম	679
কর্মী	>16-9	কর্মবৃদ	२৮७
क ब्रवी	>81	কর্মার	>%€

ক ৰ্ব্ব রী	326	কাংস্থ	२ ३१
কৰ্মপ	998	কাকদ্বী	>69
ক ৰ্ঘফল	৩৩	কাঁসা	32 6
কলদটিকা	১৮৬	কাকতিন্দৃক	२७१
কলধোত	২৮৭	কাঁকডাশৃন্বী	60
क नदि क	৩৬৪	কাকবল্পরী	368
কলম দা কচিনি	>>%	কাকড়মূর	२७১
কলমিশাক	08 5	কাকোহগরিকা	5.67
ক লম্বক	253	কাকরোল	2.8, 044
কলম্বী	રહ	কাৰু ড	۵8۵
কলহব	৩৬৪	কাক্লা	\$ 2 ¢
ক <i>দ</i> সী	> 9%	কাঁ6ড়। ঘাস	२०৫
ক সায়	<i>७७</i> ১-२	কাঁ চাকলা	२৫७
কলায়শাক	949	কাঁজি	878
কলার এটি	e \$	কাটাগুডকাউলী	727
কলার ভা	२৫७	কাটা নটেশাক	680
ক লিক	&	কাঁটা শিরীব	ジ トケ
ক <i>লি অ</i> শ্ব	৩৩	कॅिंग	2 ¢¢
কলিযুগালয়	ಅ	ক † ককৰ্কটী	२१৮
किन्द्री	* >8€	কাকন্নী	>6 9
কলক	252	কাকচিঞ্চী	>69
কল্যাণী	590	ক কজনা	725
ক্ষায় রূপ	9	কাকঠু*টী	795
ক্ষায়া	747	কাক ভূম্ ৰ	२७५
কধেকক	00	কাকবন্তী	369
কম্ব রী	>8, ≥€	কাক তিক্তা	>>>
কম্ববিক <u>া</u>	>4	কাকতিন্দুক	२ ७৫ - ७
কম্বরী পরীকা	۵ ৬ , ۵۹	কাকতুণ্ডক্লা	>><
কহলাৰ	٤>8	কাকনাসা	797, 7,25
কংকনীদানা	৩৩৬	কাকনাদিকা	ንተረ
কাংনীধান	996	কানপৰ্ণী	780

			-
কাকপীনু	>69	কাঞ্দী	18
কাক পী লুক	२७१-७	কাঞ্জিক	8>8,
কাকপুস্	>28	কাঞ্জিকের সাধন্ট ও গুণ	878
কাকবল্পরী	> <i>a</i> 8	কাঠবিষ	७२•
কাকভাণ্ডী	. 4 9	কাণ্ডভিক্ত	७२
কাক্ষাচী	১৯১, ६৬৯	কাণ্ডকহা	6)
কাকমূগদ	>8•	কাণ্ডের	940
কা করোল	২∙৪	কাণ্ডেক্	228
কাকা	255	ক ্তিলমংস্ত	٠٩٠
কাকান্সী	>>>	কাৎলামাছ	99.
কাকাদনী	549, 568	কাদস্বরী	877
কাকায়ু:	>%8	কাদা	७३२
কাকাহ্বা	252	কা ন্ত পাষাণ	७. ৮
কাঁকুড়	२ ৫ १	কাম্বলক	२8२
কাকেন্দু	રહ¢- હ	কান্তলোহ	२३७
কাকেক্	2 p 8	কান্তা	५२ ७
কাকোলী	e 9-e b	কাপো ভাৰ ৰ	90
কাগ্ জীলেবু	২৮৩	কাবাবচি নি	534, 8¢b
কাজ্জী	955	কাশবাদা	२৮७
কাচ	6 %	কামাঙ্গ	२६•
কাঁচড়াঘাস	₹•€	কামাহৰ	₹€8
কাচাভি ডি	२৮8	কামিনী	8•\$
কাচল বণ	৮১	কামৃক	२२∙
কা চস্থালী	2:0	কাম্পিল্য (কাম্পিল্ল)	40, 8¢ •
কাছিম	৩৬৭	কামোজী	282
কাজিপুট ভৈল	8•9	कारकन	45
ক†ঞ্ন	२৮৮	কায়স্থা	,
কাঞ্চন (কা ঞ্চনবাচক স ম	छ भ् क) ১১৮	কারণ	8.5
কাঞ্চন (খেভ ও বক্ত)	762	কারবী	82, 88, 86, 86
কাঞ্চনক	747	কাৎবেল	94.
কাঞ্চনার	>4>	কারবেলী	96 •

১২ দ্রব্যক্তপ:

কার্ ডখর	২৮৭	কালানুদাধ্যক	\$2, 52 •
কাৰ্গাস	3 %8	কালায়স	२३२
কাৰ্পা সী	>68,866	কাঞ্চকি	>4>
কাৰ্দ্ম ক	>60	কাঞ্চনার	>4.
하	২৩৩	কাৰ্যুক	>4 •
কানক ণ্ঠক	૭৬ 8	কালিকা	8 9
কালক শ্বরী	29	কা লিক	300, 20b
কালকা স্থন্দে	ๆจ	क िनम	266
কাক্ষকৃষ্ঠ	৩১৩	কালিন্দী	294
কালকৃট	৩২১	কালী	৩৫৩
a†∻কেশী	`b*	কালীয়	\$2
কালজীরে	9 8	কালীয়ক	22
কাল ভঃ	૭ ৬8	কালেয়ক	9.6
কালভিন্ক	२७৮	কাশ	১৬৭
কালাপান	202	কাশীশ	@> ->>
কালগুনন বা	766	কাশেকু	>61
কালপীনুক	२७৮	কাশ্বরী	701
কালবিশেষে বিহিত	জল বিশেষ ৩৮৩-৭	কাশাৰ্য্য	201
কানবোস্মাছ	୬୩७	কাশ্ম র	61, 330
কাপমার	ລັລ	কাশ্মীরী	745
<i>কাল</i> মেঘ	<i>હ</i> છ, ક ર	কাৰ্শ্য	২৩৩
কাল মেষিকা	13, 318	কান্তপটিশা	200
কালমেবী	99	কাষ্টগুৰু	>• ₹
কাললবণ	69	ক†সভঞ্চৰ	૭ €૨
কালসার	22	কাসমৰ্দ	32, 93
কালস্বন্ধ	२७৮, २७६	কাঁ দা	32 6
कांत्रहानी	১৩৩	কাসারি	٩۵
কালা	92, 394, 350	কিং ড ক	480
কালাভা	88	কি বিরাভ	<i>202</i>
কালাদানা	396	কিবিশ্বাল	502
ক্ষাত্মব্য	2 = 8	কিঞ্জ	475

			_
কিট্ট	258	কুটিস	٥٠6
কি পিহী	১৮২	क्ट्रेद मध्	675
কি ডৰ	১ ८१, २५२	क्रिंद्रक	ર 8 ર
কিবাডক	હ ર	क्ष्	>>, ७१, 8€२
কিবাত ভিক্ত	৬২	क्ष् कि	>ee, 8&e
কি লাট	96 0	কুড় চিবীজ	•••
किमिय	>00	क् छिनी	896
•কিস্মিস্	२ॱ१	কুণ্ডনী	>9.
কীটমাতা	228	কুমাল	>6>
কীটাবাদ	ર <u> </u>	কুধান্ত	996
কীলাল	993	কুৰটা	84, 0.6
কু্ক্ ড়া	৩৬৪	কুৰাশক	3 F3
क्ँ ह (त्या छ छ	রক্ত) ১৫ ৭	፞	२२७, २२८, ८१७
কুঁচিলা	২৬৬	यू- मृ ङ	١, ৮, ૨७٤
₹ ₹	२ २8	कुन्तकवी	२७€
কুকুন্দর	२ ० ৮	ৰুন্দৃক্ৰোটী	১৭, ১০৮
কুকু: মূতা	₹ ● ৮	কুপীলু	२१७
কুকুরশোকা	२०৮	কুব ল	२७৮
क्क्र	ಅ 8ಅ, ಆಅ8	কুবলয়	२ऽ७
कूक्व	>28	কুৰের	80
কুকুরজ্ঞ	२०৮	কুবেরাক্ষী	> 00
द् सू य	29, 332, 330	কুমারী	>64
क्रम्बन	>••	কুমারী বসসম্ভব	e 2
কুঁচিলা	२७७	क्रम्प	२३७, ८१०
কুঞ্চিকা	8 9	কুমৃদ্ধী 🛎	૨ ૧૨
কুঞ্চী	88	কুম্দিক।	65
কুৰারা	13	क्र्म्पिनी	२১७
কৃটজ	2),) • 8,) ¢ ¢, 8 ৬ ¢	কুমুঘতী	२५७
क्रूजिवीक	40	क्ष्म्। .	৩৪৮
কৃতিয়ট	329, 30e	কুম্ড়া বড়ী	800
কুটশাক্ষলি	₹8¢	₹ ®	>•¢

কুম্ভিকা	65 , 238	কুস্মফুগ	12
কুচনীৰ্যক	744	क्रूयगरीख	90
কুরক্ষাংস	৩৬৭	क्रूपिक्ष रेखन	8 • 9
কুরন্টক	२२७	কু হ ন্ত	>>, 9२
কুক্ষবক	२२७	কুম্ভ ভৈল	8•9
কুক্সবিন্দ	>>•	কু ন্তম্ ক	8¢
কুল (বড় এ ছোট)	30b-2	কুহা	२७৮
কুল ক	રહા- ৬, ७६२	ক্টশান্মনী	₹8¢
কু লখ	₹€, ७७२	কৃপের জল	৩१১
কু সন্থিকা	७७३	क्व	82%
কুন্গতাক	२२१	ক্ চশীৰ্ষক	৫৬
কু স্বৰ্ণা	>9€	কৃষ	৩৬৭
কুলিঙ্গ	<i>७</i> ७8	কুলক	७७२
কু কি শ্ৰন	8.2	ক্বকবাকু	৩৬৪
কুলিশমংস্থ	७१७	কুভবেধনা	667
कूनी	> 9	কৃত্যাল	৬১
কুলীরবিষাণিকা	৬১	কুভান্নব ৰ্	७२७
কুলেকাটা	728	কৃতিম	>8
কুলেখাডা	১৮৪, ৪৬৮	কৃমিহ্বৎ	606
কুলেচর	Q#3	কুশর <u>া</u>	821
বুশাধ	882	কুশা	242
কুশ	> %৮	কুশোদরী	76-6
কুশলী	∞ 8≥	कृष्	৩৮
কুশেশয়	۶۵۰	কৃষ্ণজীবক	88
কুশোদভন্ত	১৬৮	কৃষ্ণজীবা	88,882
কৃষ্ঠ	৬৭	কৃষ্ণভাম্ ল	202
क् ष्ठेशिवनी	398	কু ফতিন্তি রি	৩৬৩
কৃষ্ঠ শ্বী	9 9	কৃষ্তৈউড়ী) 9 6
কুঠ হা	७ ৫ २	কৃষ্ণতিবৃৎ	> %
কুমাও	08 ৮	কুষ্ণপ ক্ষ	७१०
কুবণ্ডামটা	800	কৃষণাক দল	২9 •

কৃষ্ণপুনর্নবা	১৮৮	কেশমৃষ্টি	>ۥ
कृक् क्ता	99	কেশব	>>
কৃষ্ণবর্ণ	₹8•	কেশরঙ্গন	249
ক্বফবর্বরী	2 0 1	কেশরাজ	749
কুষ্ণবী জ	264	কেশহন্ত্ৰী	२ 8३
কৃষ্ণবৃস্তা	১७२- ७, ১৪১	কেশী	৬৬
कुक्ष जम	6)	কেণ্ডব	৩ ৬০
কৃষ্ণবঙ্গিক।	२२৮	কেশে	>49
कृष भ्योहि	৩৩৪	কৈটধ্য	<i>७</i> ०
কৃষ্ণমৃত্তিক।	622-5	কৈদার জল	৩৮১
कृष्ण	349	কৈ বৰ্ত্তমূপা	>२ १
কুষ্ণশারিক।	260	কৈবৰ্ত্তমৃস্ত ক	১২৭
ক্লফ্লাবা	२७€	কৈরব	২ ১ •, ২২৩
কৃষণ	49, 88, 126, 23e	কৈরবিকা	२५७
क्छ!कक	١٠٥, ١٠٠	কৈ রবিণী ফল	२ 9 ১
कुरक क् य्न	899	কৈরবী	81
কেউমূল	>\$<	কৈরাত	७२, ১৮
ে উয়াঠে ল া	>>>	কৈরাতক	24
কে ওঝেকা	१७२, २१४	কৈষিকা	১৭৬
কেওটমূঘা	১২৭	কোকনদ	2>•
কেওড়া	2 (8	কোকিলা ক	>>>-8, 8bb
(বতক	२२১	কোটি	১২৮
কতকী	२२४, ८१२	কোদোধান্ত	৩৩৬
কেতৃগ্ৰ হবন্ন ভ	७५७	কোত্ৰৰ	৩৩৬
কেমৃক	>25	কোবিদার	>6>
কেবুক	ゝ>>	কোৰলবন্ধসা	२७১
কেয়াসূল	225	কোরঙ্গী	>><
কেলিকদম্ব	575	কোরদৃষ	992
কেলেকড়া	7 P8	কোল	২৬৮
কেশ (কেশবাচৰ	ग् नम्ख नक्) ১১¢	কোলক	५ २०
কে শপৰ্ণী	১৮৩	কোলবল্লী	8 •

७ ख्या**ध**नः

কোনী ২১৮ বৃত্তি ৩০১ কোম্ছ ৩০২ বৃত্ত ৪২৫ কোম্ছ ৩০২ বৃত্ত ৪২৫ কোম্ছ ২০৪ বৃত্তি ৩০২ কোম্ছ ২০৪ বৃত্তি ৩০২ কোম্ছ ১০০ বৃত্তি ১৯০ বৃত্তি ২০০ কোম্ছ ১০০ বৃত্তি ১৯০ বৃত্তি ১৯০ কেন্দ্ৰল ২০৪ বৃত্তি ২৯০ বৃত্তি ২৯০ কেন্দ্ৰল ২০৪ বৃত্তি ২৯০ কেন্দ্ৰল ২০৪ বৃত্তি ২৯০ কেন্ত্ৰত্তি ২৯০ বৃত্তি ২৯০ কেন্ত্ৰত্ত্ত্ত্ত্ত্ত্ত্ত্ত্ত্ত্ত্ত্ত্ত্ত্ত	কোশা	৩৭	বটা শ্ব	**
কোশাম ২০৪ খণ্ডাদি মিজিত মুখ্ব ৩৮৮ কোষদদ ২০০ খড়াণী ২০ কোষদদ ২০০ খড়াণী ২০ কোষদদ ৩০০ খদির ২০০, ২০৮ কোমানুটি ১৯২ খণুর ২০০ কোমানুটি ১৯২ খণুর ২০০ কোমানুটি ১৯২ খণুর ২০০ কের্মানুটি ১৯২ খণুর ২০০ কের্মানুটি ১৯২ খণুর ২০০ কর্মানুটি ১৯২ খনুরা ১৯০ কর্মানুটি ১৯২ খনুরা ২০০ কর্মানুটি ১৯২ খনুরা ১৯২ ক্রিমানুক ২০৪ খনুরা ২০০ কর্মানুটিরা ১৯০ খনুরা ৪২০ ক্রেমানুটিরা ১৯০ খনুরা ৪২০ কর্মানুটিরা ১৯০ খনুরামানুট ১৯০ ক্রিন্তব্য ২০০ কর্মানুটিরা ১৯০ খনুরামানুট ১৯০ কর্মানুটিরা ১৯০ খনুরামানুট ১৯০ কর্মানুটিরা ১৯০ খনুরাম্বা	কোলী	२ ४४	খডি	4.5
কেষিক ১২৫ খড়িক ৩০২ কেষি ১৫০ খট্টাদী ১৫ কেষি ১২০ খদির ২০০, ২০৮ কেপজন ৩০১ খদিরকা ১৯৯ কেষাঠাটি ১৯২ খপুর ২৩০ কেরিদ্রুটি ১৯২ খপুর ২৩০ কেরিদ্রুল ২০৪ খরের ২০৮ ক্রের্কলন ২০৪ খরের ২০৮ ক্রের্কল ২০০ খরেজক ২০০ ক্রের্কল ২০০ খরেজক ২০০ ক্রের্কলিমী ৭৪ খরপুলা ২০৮ ক্রিমির্ক ২৫৪ খরপুলা ২০৮ ক্রিমির্ক ১০০ খরমজ্বী ১৮২ ক্রের্কল্মা ১১২ খাল্ল ১৯০ ক্রের্কণ্মা ১১২ খাল্ল ১৯০ ক্রের্কণ্মা ১১২ খাল্ল ১৯০ ক্রের্কণ্মা ১১২ খাল্ল ১৯০ ক্রের্কণ্মা ১১২ খাল্ল ১৯০ ক্রেট্রের্লা ১০৬ খরম্পর্কা ২০৪ ক্রের্কল্মা ১১২ খাল্ল ১৯০ ক্রের্কল্মা ১১২ খাল্ল ১৯০ ক্রের্কল্মা ১১২ খাল্ল ১৯০ ক্রের্কল্মা ১০৬ খরম্পর্কা ২০৪ ক্রিম্বর্কা ১০৬ খরম্পর্কা ২০৪ ক্রিম্বর্কা ১০৮ খর্পরিত্ব ২০৪ ক্রিম্বর্কা ১৮০ খর্পরিত্ব ২৫৪ ক্রিম্বর্কা ১৮০ খর্পরিত্ব ২৫৯ ক্রিম্বর্কা ১৮০ খর্পরিত্ব	কোশস্থ	৩৬২	49	846
কেটি তেটি তেটি তিটি তিটি তিটি তিটি তিটি ত	কোশাস্ত্র	₹€8	বতাদি মিলিত হয	9 66
কে জি ১২০ ধদির ২৩৭, ২৩৮ কো বার্চুটি ১৯২ ধণুর ২৩০ কো বার্চুটি ১৯২ ধণুর ২৩০ কে বিলক কক চচ্চুদ্ধ ২২১ ধর বামাছ ৩৭৪ ক্রক চপত্র ২৩৪ খরের ২৩৮ ক্রক বপত্র ২৪৬ ধরণোদ মাংস ৩৬৭ ক্রেয় ২৬০, ২৭৪ ধরচুদ্ধ ২৪৬, ২৭০ ক্রেয় ২৬০, ২৭৪ ধরচুদ্ধ ২৪৬, ২৭০ ক্রেয় ২৩১ ধরণাত্র ২০৪ ক্রিমিয় ৭৪ ধরণানিনী ২০৬ ক্রিমিয় ২৫৪ ধরণানিনী ২০৬ ক্রিমিয় ২৫৪ ধরণানিনী ১০৮ ক্রিমিয় ১০১ ধরমুক্র ২৭৪ ক্রিমিয় ১০১ ধরমুক্র ২৭৪ ক্রিমিয় ১০১ ধরমুক্র ২৭৪ ক্রিমিয় ১০১ ধরমুক্র ২৭১ ক্রিমিয় ১০১ ধরমুক্র ২৭১ ক্রিমিয় ১০১ ধরমুক্র ২৭১ ক্রিমিয় ১০৬ ধরশাক ৭০ ক্রের্যুর্বী ১৮২ ক্রিমিয় ১০৬ ধরশাক ৭০ ক্রিমিয় ১০৬ ধরশাক ৭০ ক্রের্যুর্বী ১৮২ ক্রিমিয় ১০৬ ধরশাক ৭০ ক্রের্যুর্বী ১৮২ ক্রিমিয় ১০৬ ধরশাক ৭০ কর্মিয় ১০৬ ধরশাক ৭০ কর্মিয় ১০৮ ধর্মবৃত্ত ২০১ ক্রির্যুর্ব ১০১ কর্মিয় ১০০ ধর্মবৃত্ত ২০১ কর্মিয় ১০০ ধর্মবৃত্ত ২০১ ক্রির্যুর্ব ১০১ কর্মিয় ১০০ ধর্মবৃত্ত ২০১ কর্মিয় ১০০ ধর্মবৃত্ত ২০১ কর্মিয় ১০০ ধর্মবৃত্ত ২০১ কর্মিয় ১০০১ ধর্মবৃত্ত ২০১	কোষক্ষ	>26	খণ্ডিক	७७३
কৌশজন ৩৭৯ খদিরকা ১৯৯৯ কৌনানুঁটি ১৯২ খপুর ২৩০ কৌনানুঁটি ১৯২ খপুর ২৩০ কৌনানুক ২০৪ খরের ২৩৮ ক্রেম্ব ২৬০, ২৭৪ খরেরে ২৬৮ ক্রেম্ব ২৬০, ২৭৪ খরেরে ২৬৮ ক্রেম্ব ২৬০, ২৭৪ খরেরে ২০০ ক্রেম্ব ২০০ কর্ম্ব ২০০ কর্ম্ব ২০০ কর্ম্ব ২০০ কর্ম্ব ২০৪ খরপুলা ২২৮ ক্রেম্ব ২০০ ক্রেম্ব ২০০ খরমুল ২০০ ক্রেম্ব ২০০ ক্রেম্ব ২০০ কর্ম্ব ২০০	কেচি	>66	খট্টা ণী	36
কৌনাঠ্ টি কৌনিক কি ১০৫ খননী ১৯৫ ক্রকচছদ বং১ খননীমাছ ক্রকচণত ক্রকচণত ক্রকনাত ক্রকণত ক	কোম্বী	>>>	ধদির	२७१, २७৮
কেশিক ক্রেকচছন ক্রেকচছন ক্রেকচছন ক্রেকচছন ক্রেকচণত ২০৪ থারের ২০৮ ক্রেকরপত ২৪৬ থারের ২০৮ ক্রেকরপত ২৪৬ থারের ২০৮ ক্রেক্রপত ২৪৬ থারের ২০৮ ক্রেক্রপত ২৪৬ থারের ২০৮ ক্রেক্রপত ২৪৬ থারের ২৪৬ থারের ২৪৬ থারের ২৪৬ থারছন ২৪৬ থারছন ২৪৬ থারছন ২৪৬ থারছন ২০৪ থারদাক ২০৪ ক্রিমিব্রুক ২৫৪ থারপানী ২০৬ ক্রিমিব্রুক ২৫৪ থারপানী ১৮২ ক্রিমিব্রুক ২৫৪ থারমান্ত বিন্দিব্রুক ২৫৪ থারমান্ত বিন্দিব্রুক ২০৪ থারদাক ২০৪ ক্রেক্রপতা ১৮২ থারদাক ২০৪ ক্রেক্রপতা ১০৬ থারদাক ২০৪ ক্রিক্র ১০১ গালা ৪২ ক্রিক্র ১০১ ক্রিক্র ১০১ ক্রিক্র ১০১ ক্রিক্র ২০১ ক্রিক্র ২০১ ক্রিক্র ২০১ ক্রিক্র ২০১ বিন্দিব্রুক স্বর্রক বিন্দিব্রুক ২০১ বিন্দিব্রুক বিন্দিব্রুক ২০১ বিন্দিব্রুক স্বর্রক বিন্দিব্রুক ২০১ বিন্দিব্রুক স্বর্রক স্বর্রক ১০১ বিন্দিব্রুক স্বর্রক স্বরক স্বর্রক স্বরক স্বরক	কৌপজ্ঞল	۷۹۵	খদিরিকা	>>>
কেশিক ক্রেকচছন ক্রেকচছন ক্রেকচছন ক্রেকচছন ক্রেকচণত ২০৪ থারের ২০৮ ক্রেকরপত ২৪৬ থারের ২০৮ ক্রেকরপত ২৪৬ থারের ২০৮ ক্রেক্রপত ২৪৬ থারের ২০৮ ক্রেক্রপত ২৪৬ থারের ২০৮ ক্রেক্রপত ২৪৬ থারের ২৪৬ থারের ২৪৬ থারের ২৪৬ থারছন ২৪৬ থারছন ২৪৬ থারছন ২৪৬ থারছন ২০৪ থারদাক ২০৪ ক্রিমিব্রুক ২৫৪ থারপানী ২০৬ ক্রিমিব্রুক ২৫৪ থারপানী ১৮২ ক্রিমিব্রুক ২৫৪ থারমান্ত বিন্দিব্রুক ২৫৪ থারমান্ত বিন্দিব্রুক ২০৪ থারদাক ২০৪ ক্রেক্রপতা ১৮২ থারদাক ২০৪ ক্রেক্রপতা ১০৬ থারদাক ২০৪ ক্রিক্র ১০১ গালা ৪২ ক্রিক্র ১০১ ক্রিক্র ১০১ ক্রিক্র ১০১ ক্রিক্র ২০১ ক্রিক্র ২০১ ক্রিক্র ২০১ ক্রিক্র ২০১ বিন্দিব্রুক স্বর্রক বিন্দিব্রুক ২০১ বিন্দিব্রুক বিন্দিব্রুক ২০১ বিন্দিব্রুক স্বর্রক বিন্দিব্রুক ২০১ বিন্দিব্রুক স্বর্রক স্বর্রক ১০১ বিন্দিব্রুক স্বর্রক স্বরক স্বর্রক স্বরক স্বরক	কোৰাঠ টি	>><	ৰপূ র	200
ক্রকচপত্র ২৩৪ খরের ২৩৮ ক্রকরপত্র ২৬০, ২৭৪ খরছেদ ২৪৬, ২৫০ ক্রব্য ২৬০, ২৭৪ খরছেদ ২৪৬, ২৫০ ক্রব্য ২৬০, ১৭৪ খরছেদ ২৪৬, ২৫০ ক্রব্য ২৬০, ১০১ খরপত্র ২০৪ ক্রিমিল্ল ৫০, ১০১ খরপত্র ২০৪ ক্রিমিল্ল ২৫৪ খরপুলা ২২৮ ক্রিমিল্ল ১০১ খরমজুরী ১৮২ ক্রিমিল্ল ১০১ খরমজুরী ১৮২ ক্রিমিল্ল ১০১ খরমজুরী ১৮২ ক্রিমিল্ল ১০১ খরদ্বা ২৫৯ ক্রেক্সা ১১২ খাছ ৪৯০ ক্রেক্সা ১১২ খাছ ৪৯০ ক্রেক্সা ১০১ খরজ্ব ২০৪ ক্রিমিল্ল ১০৪ খরজ্বা ২০৪ ক্রিমিল্ল ১০৮ খরল্পা ২০৪ ক্রিমিল্ল ১০০ খরাখা ৪২ ক্রিট্রা ১৭২, ০৫৬ খরাখা ৪২ ক্রিট্রা ১৭২, ০৫৬ খরাখা ৪২ ক্রিট্রা ১৭২, ০৫৬ খরাখা ৪২ ক্রিট্রা ১৮০ খর্পরিত্র্য ৬১০ ক্রিট্রা ১৮০ খর্পরিত্র্য ৬১০ ক্রিট্রা		> 0		>>4
ক্রকরণতা ২৪৬ ধরগোস মাংস ৩৬৭ ক্রম্ক ২৬০, ২৭৪ ধরছক ২০০ ক্রম্ক ১৬০, ২৭৪ ধরছক ২০০ ক্রিমিল্ল ৫০, ১০১ ধরণতা ২০৪ ক্রিমিল্ল ২৫৪ ধরপুণা ২২৮ ক্রিমিল্ল ১০১ ধরমুজ ২৭৯ ক্রিমিল্ল ১০১ ধরমুজ ২৭৯ ক্রেমিল্ল ১০১ ধরমুজ ২৭৯ ক্রেমিল্ল ১১২ ধাছ ৪৯০ ক্রেম্জ ১৭০ ধরমুজ ২৭০ ক্রেমিল্ল ১০৬ ধরমুজ ২০৪ ক্রেমিল্ল ১০৬ ধরমুজ ১০৪ ক্রিমিল্ল ১০৬ ধরমুজ ১০৪ ক্রিমিল্ল ১০৬ ধরমুজ ১০৪ ক্রিমিল্ল ১০৬ ধর্মুজ ১০৪ ক্রিমিল্ল ১০৪ ক্রিমিল্ল ১০৪ ক্রিমিল্ল ১০৪ ক্রিমিল্ল ১০৪ ক্রিমিল ১০৪ ক্রিমিল্ল ১০৪ ক্রিমিল ১০৪	ক্ৰক চচ্ছদ	223	ধররামাছ	918
ক্রমৃত ২৬০, ২৭৪ খরছল ২৪৬, ২৫০ ক্রব্য ৩৬১ খরছক ২০০ ক্রিমিয় ৫০, ১০১ খরপত্র ২০৪ ক্রিমিয় ৭৪ খরপর্ণনী ২০৬ ক্রিমিয়ক ২৫৪ খরপূর্ণা ২২৮ ক্রিমিত্রক ১০১ খরমজ্বী ১৮২ ক্রিমিত্রক ৩০০ খরশাক ৭০ ক্রেরকর্মা ১১২ খাভ ৪১০ ক্রেট্রিরা ১০৬ খরমজ্বী ২০৪ ক্রেট্রেরা ১০৬ খরমজ্ব ২৫১ ক্রিমিত্রকর্মা ১১২ খাভ ৪১০ ক্রেট্রেরা ১০৬ খরমজ্ব ২৭০ ক্রেট্রেরা ১০৬ খরমজ্ব ২০৪ ক্রিমিত্রকর্মা ১০৮ খরমজ্ব ২০৪ ক্রিমিত্রকর্মা ১১৮ খরমজ্ব ২০৪ ক্রিমিত্রকর্মা ১০৮ খরমজ্ব ২০৪ ক্রিমিত্রকর্মা ১০৬ খরমজ্ব ২০৪ ক্রিমিত্রকর্মা ১০৮ খরমজ্ব ২০৪ ক্রিমিত্রকর্মা ১০৮ খরম্বর্মা ৪৪ ক্রিমিত্রকর্মা ১০৮ খর্ম্বর্ম্ম ২০৪ ক্রিমিত্রকর্মা ১০৮ খর্মবৃত্ত্ব ৬১০ ক্রিমিত্রকর্মা ১৮০ খর্মবৃত্ত্ব ৬১০ ক্রিমিত্রকর্ম ১৮০ খর্মবৃত্ত্ব ৬১০ ক্রিমিত্রকর্ম ১৮০ খর্মবৃত্ত্ব ৬০০ ক্রিমিত্রকর্মা ১৮০ খর্মবৃত্ত্ব ৬০০ ক্রিমিত্রকর্ম ১৮০ খর্মবৃত্ত্ব ২৫১ ক্রিমিয়ক্য ৬০০	ক্ৰক চপত্ৰ	298	शंस्त्रव	२७৮
ক্রব্য ৩৬১ ধর্মক ২০০ ক্রিমিয় ৫০, ১০১ ধরপত্র ২০৪ ক্রিমিয়া ৭৪ ধরপর্নিনী ২০৬ ক্রিমিয়া ২০৪ ধরপূজা ২২৮ ক্রিমিক্র ১০১ ধরম্ভ্রী ১৮২ ক্রিমিক্র ১০১ ধরম্ভ্রী ১৮২ ক্রিমিক্র ১০১ ধরম্ভ ২০১ ক্রিমিক্রণ ৬০০ ধরশাক ৭০ ক্রেরকর্মা ১১২ খাঘ্য ৪৯০ ক্রেট্রেরা ১৬৬ ধরম্ভা ২০৪ ক্রেট্রেরা ১৭২, ৩৫৬ ধরামা ৪২ ক্রীডকা ১৭২, ৩৫৬ ধরামা ৪২ ক্রীডকা ১৮০ ধর্মিক্র ৩০১, ৩১০	ক্র করপত্ত	286	ধরগোস মাংস	৩৬৭
ক্রিমিল্ল ৫০, ১০১ ধরপত্ত ২০৪ ক্রিমিল্ল ৭৪ ধরপর্ণিনী ২০৬ ক্রিমিল্ল ২০৪ ধরপুলা ২২৮ ক্রিমিল্ল ১০১ ধরমঞ্জী ১৮২ ক্রিমিল্লয় ১০১ ধরমঞ্জী ১৮২ ক্রিমিল্লয় ১০১ ধরশাক ৭০ ক্রেকর্মা ১১২ বাছ ৪৯০ ক্রোটুবিল্লা ১০৬ ধরশাক ২০৪ ক্রান্তক ৫১ ধর্মিল ২০৪ ক্রীন্তক ৫১ ধর্মিল ৬১০ ক্রীন্তক ৫১ ধর্মিল ৬১০ ক্রীন্তক ৫১ ধর্মিল ২৫১ ক্রীন্তক ৫১ ধর্মিল ২৫১ ক্রীন্তক ৫১ ধর্মিল ২৫১ ক্রীন্তক ৫১ ধর্মিল ২৫১	ক্ৰমূক	२७∙, २१8	থরচ্ছ দ	₹86, ₹€•
ক্রিমিবৃক্ষ ২০৪ খরপ্নিপা ২০৬ ক্রিমিবৃক্ষ ২০৪ খরপ্না ২২৮ ক্রিমিজ্র ১০১ খরমজ্বী ১৮২ ক্রিমিজ্র ৩০০ খরশাক ৭০ ক্রেরকর্মা ১১২ খাছ ৪৯০ ক্রোট্রবিরা ১০৬ খরশান ২০৪ ক্রেট্রবিরা ১০৬ খরশা ২০৪ ক্রেট্রবিরা ১০৬ খরশা ৪২ ক্রীভক ৫১ খর্লির ৩০১, ৩১০	ক্ৰব্য	٠٠)	থবুত্ত ক	२०●
ক্রিমিবৃক্ষ ২৫৪ ধরপুন্পা ২২৮ ক্রিমিক্স ক্রিমিক্স ক্রেমিক্স ক্রেমিক্স ক্রেমিক্স ক্রেমিক্স ক্রেমিক্স ক্রেমিক্স ক্রেমিক্স ক্রেমিক্স ক্রেমিক্স কর্মা ১০১ ধরক্স ক্রেমিক্স কর্মা ১০৬ ধরক্স ক্রেমিক্স ক্রেমিক্স কর্মা ১০৬ ধরক্স কর্মা ১০৬ ধর্মিক্স কর্মা ১০০ ধর্মিক্স কর্মা ১০০ ধর্মিক্স ১০০ ক্রিজনক কর্মা ১০০ ধর্মিক্স ১০০ ক্রিজনক কর্মা ১০০ ক্রিজনক কর্মা ১০০ কর্মিক্স ১০০ কর্মিকস ১০০	ক্রিবিশ্ব	60, 303	খরপত্ত	२ %
ক্রিমিজ ১০১ ধরমঞ্বী ১৮২ ক্রিমিজয় ১০১ ধরমঞ্বী ১৮২ ক্রিমিজয় ১০১ ধরম্জ ২৫৯ ক্রেকর্মা ১১২ ধাছ ৪৯০ ক্রেক্সা ১২০ ধরম্জ ২৭০ ক্রেট্রেরা ১৩৬ ধরম্পর্মা ৪২ ক্রীডক ৫৯ ধর্মির ৩০১, ৩১০ ক্রীডক ৫৯ ধর্ম্ব ৬১০ ক্রীডক ৫৯ ধর্ম্ব ২৫৯ ক্রিডক ৫৯ ধর্ম্ব ২৫৯ বিলিম্মংক ৬৭৫	ক্রি বিদ্নী	98	খরপর্ণিনী	२•७
জিমিজার ১০১ ধরম্জ ২০৯ জিমিজার ৩৩৫ ধরশাক ৭০ জুরকর্মা ১১২ ধাছা ৪৯০ জোড় ১২০ ধরম্ব ২৭০ জোটুবিরা ১৩৬ ধরম্পর্শা ২০৪ কৌটুবিরা ১৭২,৩৫৬ ধরাখা ৪২ কীডকা ১৮০ ধর্পর ৩০১,৩১০ কীডকা ১৮০ ধর্পরিভূল ৬১০ কীডকা ৫৯ ধর্ম্ব ২৫৯ মাজার ৩০১ ধ্রিসামাছ	ক্রিমিবৃক	₹€8	খরপু শা	२२৮
ক্রিমিন্থং ৩৩৫ ধরশাক ৭০ ক্রেকর্মা ১১২ খাছ ৪৯০ ক্রেছ ১২০ ধরস্বদ্ধ ২৭০ ক্রোষ্ট্রিয়া ১৩৬ ধরম্পর্শা ৪২ ক্রেছি ১৭২,৩৫৬ ধরাখা ৪২ রীতকা ১৮০ ধর্পর ৩০১,৩১০ রীতকা ১৮০ ধর্পরীতৃথ ৬১০ রীতকা ৫০ ধর্ম ২৫৯ ধারীকা ৩০১ ধ্রিসামাছ	ক্ৰিমিক	>•>	ধরমঞ্ রী	745
ক্রেকর্মা ১১২ বাছ ৪৯০ ক্রেড়িবিরা ১২০ বরস্ক ২৭০ ক্রেট্রবিরা ১৬৬ বরস্পর্শা ২০৪ ক্রেট্রবিরা ১৭২,৩৫৬ বরাখা ৪২ রীতক ৫৯ বর্পর ৬০১,৬১০ রীতকা ১৮০ বর্পরীতৃথ ৬১০ রীতকা ৫৯ বর্ম্ব ২৫৯ । খা । ব্যালিশমংস ৬৭৫		>•>	খরম ্জ	213
ক্রোড় ১২০ ধরম্ব ২৭০ ক্রেট্রের। ১৩৬ ধরম্পর্শা ২০৪ ক্রেট্রের। ১৭২,৩৫৬ ধরাখা ৪২ ক্রিট্রক ৫১ ধর্পর ৩০১,৩১০ ক্রীভর ১৮০ ধর্পরীভূম ৩১০ ক্রীভরক ৫৯ ধর্ম্ব ২৫৯ । খা । ধর্মি ধর্মিশমংক্ত ৬৭৫ ব্যাহ্রী	ক্রিমি হ্ব ৎ	996	ধরশাক	9.
কোটুবিরা ১৩৬ ধরম্পর্শা ২০৪ কৌরী ১৭২,৩৫৬ ধরাখা ৪২ ক্লীতকা ১৮০ ধর্পর ৩০১,৩১০ ক্লীতকা ১৮০ ধর্পরীভূখ ৩১০ ক্লীতক ৫১ ধর্ম্ম ২৫১ ॥ খা। ধ্যিলশমংস্থ ৩৭৫	কুরকর্মা	275	খা ত্য	8>-
ক্রেন্ত্রী ১৭২, ৩৫৬ ধরাখা ৪২ রীতকা ৫১ ধর্পর ৩০১, ৩১০ রীতকা ১৮০ ধর্পরীতৃথ ৩১০ রীতনক ৫১ ধর্মমুক্ত ২৫১ ॥ খা॥ ধ্যিলিশমংস্থ ৩৭৫	ক্ৰোড়	25.	अवस् ष	₹9•
রীতকা ১৮০ ধর্পর ৩০১, ৩১০ রীতকা ১৮০ ধর্পরীতুপ ৬১০ রীতনক ৫৯ ধর্ম ২৫৯ ॥ খা॥ ধরিশমংভ ৬৭৫ বটিকা ৩০১ ধরিসামাছ	কোষ্টু বিশ্বা	506	খরস্পর্শ।	२०४
রীতকা ১৮০ ধর্ণবীতৃথ ৩১০ রীতনক ৫১ ধর্ম ২৫১ । খা। ধরিশমংক ৬৭৫ বটিকা ৩০১ ধরিসামাছ		392, 066	ধরা খা	83
রীতনক ৫০ ধর্ম ২৫১ । খা। ধরিশমংক ৬৭৫ বটিকা ৩০১ ধরিসামাছ	ক্লী ভক	43		9.7,95.
রীতনক ৫০ ধর্ম ২৫১ । খা। ধরিশমংক ৬৭৫ বটিকা ৩০১ ধরিসামাছ	<u>ক্লীতকা</u>	74.	ধর্পরীতৃ শ্ব	6).
ৰটিকা ৩০ ১ বলি দাৰ্যাছ ৬৭৫	ক্লীতনক	¢ a		₹€>
		1 4 1		990
খটী ৩-১ খন্ডিল ৮৫		9•>	ৰলিদামাছ	७१९
	ৰ টা	٧٠>	ধদ্ভিদ	be

ধ দবী জ	b-%	গণ্ডাবি	565
খদবীজ তৈল	8.9	গণ্ডা ন গণ্ডা লী	393, 326
ৰাড়	8₹€	গঞ্জীবী	12, 200
- বা ধস	30, be	গদ্ধক	٠٠, ٥٠٤
খা খসভিস	৮৬	গন্ধকাৰ্চ	26
ধা খদবীজ	১ 8, ৮৬	গদ্ধকৃটি	252
বাঙা	809	গন্ধকোকিলা	254
বারিফ	२७১	গৰ্বজাত	339
খাবীস্থন	۵۰	গন্ধভূ	202
বিচ্ডী	829	গন্ধনাকুলী	66, 535
च्यानानी वह	8 \$	গন্ধপলাশী)
अ्वामानी यमानी	82	গৰ্মপাৰাণ	७•३
বেজুব	२ १৮	গন্ধ শুষ্প	રરર
ং শারী	७७२	গন্ধপ্রিয়ঙ্গু	322-29
বৈ	883, 853	গৰুফলা	89, 520
খ্রাদানী যোগান	80	গৰ্মদুশী	२ऽ१
॥ जा॥		গন্ধবধৃ	ે રર
গজাণাদপ	२७०	গন্ধবিরজা	3 6, 309
গৰপিপ্নগী	లప్క 8 •	গন্ধবীজা	89
গৰা	₽8	গন্ধবেণা	১ २७
গড়ীমাছ	৩৭৫	গন্ধবোল	७১३
গডকমংস্ত	996	গন্ধ ভাহলে	36t, 862
গ্ৰন্থ ক্ৰা	२७¢	গৰ্মানতী	258
গঞ্	800	গদ্ধ্যুলিকা	ે રર
গজাশন	२२३	গদ্ধবস	७५२
গণরূপ	280	গন্ধৰ্বহন্তক	582
গণিকা	२>१	গৰ্বাস্থা	66
গণিকারিকা	>>, >%•	গৰ্দার	26
গৰিয়াবী	১৩8, 8 ৬ 0	গৰা	306
শশ্যাত্র	507	গন্ধাধিক	370
গণ্ডদ্ৰ্ব।	72	গৰিক	0.5

BALLER.

ग ्कि न्रे	¢>, >•৮	গাড়লপূৰী	286
গৰিক্তণ	220	গাধার হ্ধ	96-1
গদোৎকট	251	গাধাপুম্যে	১৮৭
ने वद्योद्धव	48	গন্ধাবিকা	ે રર
পব্ টীমংস্ত	996	গান্ধারী	747
श्वाहनी	592	গাব	२७६,8৮১
গৰাকী	219	গামার	५ ७२
গবাদধি	• 60	গান্তার	75
গব্যভগ্ধ	obe	গান্তারী	२७२, ८७•
গব্যাদিতক্রের বিশেষ গুণ	624	গাঃত্রী	२०৮
প্ৰ	७२१	গারুত্মত	৩১৩, ৩১৫
গৱা অবশ	20.	গালব	b •
গরনাশিনী	₹•8	গালোড্য	2'2
পরন	650	গিরিকণী	>60
গরাগরী	₹•8	গিরিজ	৩০৮
গর্পরসংস্থ	995	গিরিজা	250
গৰ্জনভৈস	8 • 0	গিরিভিং	e, o
গৰ্মভূত্ৰ	8 • 2	গিরিম্বলিকা	>@@
গৰ্দভাণ্ড	. २७०	গীমেশাক	৩৩৯
গৰ্মভীহ্য	10 p. 10 - 1	গুগ্গুস	১৬, ১ ০৪-৬, ৪৫ ૧
গর্ভকর	485	গুচ্ছক	>>8
গর্ভনা	3 ₽₽	ওজ রাটী	>>>
গৰ্ভত্তৎ	284	69 1	367
গৰ্ভশান্তন	₹8•	19 5	850-8
গলন্তনী	995	ওড়কামাই	727
গাৰ্মার হ্য	৩৮৬-৭	ত ড় ত্ত	١٩, ١١٣
পাগর মং শু	د۹ ۶	ও ড়পুশ্প	২৭৩
গাঁজা	٥٥, ٢٤	3 547	१ १ ७
গাদেয়	3 59	গুড়মূল	857
गालक्की	<i>>%</i> >	3 9 5	8 2 8
গান্তর	430	स्था म्ना	> %

গুৱা	১२७, ১৬৮	গোহ্য	vic (t
বড়া	>80	গোধ্য	₹€, €8, ७३	٠, ١
ভড়াখ্য	৮9	গেণ্য (নতুন	·e পুরাতন) ৩৩০	١,
গুডুচী	১৮, ১৩১, 8 ৬ 0	গোধ্যক	6 5	į
গুড়ুচ্যাদি বর্প	> %•	গোনদ	38	٩.
खना भिर वैन	8	গোপকন্তা	350	٠.
গুৰাক	2 %0	গোপবধ্	350	5
37 \$	५७०, ९७०	গোপবল্লী	350	5
গুরেবাব লা	२ ७ ४- ५	গোপরস	৩১:	١,
গুহা	১৩৬	গোপা	200	9
গুহা বীজ	১৬৯	গোপী	354	5
७ ७भाः	<i>৩</i> ৬٩	গোপীচন্দন	>•>	,
গৃঞ্জন	96F	গোপুর	25.	١
গৃধনথী	:68	গোভী	₹ • %	,
গৃষ্টি	\$92	গোস্ত্র	800	,
গৃহককু	> b~7	গোমেদ	७५७	,
গৃহকুলক	૭ ၉ •	গোয়ানেকভা	١٥٤, 8৬،	3
গৃহক্ৰম	३७ 8	গোরক্ব কটী	₹ 6 9	1
গেটেসা	>>8	গোরক্ষম্ণ্ডী	745	
গেরিমাটি	٥٠১, ৩٠৮ ১	গোরোচনা	39, 33%)
গৈরিক	30>, 307	গোলম্বরিচ	७৮	•
গৈর্য	৩∙৮	গোলা	৩৽৬)
গৌড়ানেবৃ	১ ৮২	গোলাপজাম	২৬৬- 9	
গোকটক	\$0¢	গোলামী	85, 595	
গোকণী	73•	গোন্তনী	299	•
গোজনক	৮৩	গোক্র	२०, ১७৮-১७৯, ৪७১	
গোভিকা	२•७	গৌড়বাস্তক	90 5	
গোৰিয়াশাক	2 • ७	গোড়ী	8.9	
গো ভিছ ্ব।	₹•৫-७	গোর	₹9€	
গেত্ৰিবৃক্	286	গোরখটা	٠٤ وي	
ट्यां क्षि	%	গৌরতিভিরি	, 100134	

(•				
্রগারী	2 4 6	ৰে টু		984
েগ্রাইক	05, 158	বোটকীত্ম		9b-6
-গ্ৰাম্বিপৰ্ণ	>48	ৰোটকা		282
-গ্ৰাছিয়াৰ	248	ৰো ড়াৰিষ		>4+
গ্ৰাছিগ	२८७, २७১	ৰোণ্টা		304
গ্রা মীণা	360	ঘোল		७५७
এ ম্যা	२२७	ৰো য		₹ 24
আহী	1	বোষক		७€•
গ্রীশ্বন্থদারক	993	ঘোষা		२●8-€
11 12 11		ঘোষাফল		965
- খট	₹8¢	<u>ভোণহ:ঝদা</u>		२०१
ব্দটক/কটা	984. >>•		11 5 11	
ঘণ্টাকৰ্ণ	७88 €	ठ टे		৫১
ঘন্টাপাটিনি	33, 300	চক্ৰকাবক		>> 8
ঘন্ব ৰ	৩३৭	চক্ৰবৰ্তিনী		১२৮
ঘৰসাব	>8	চক্ৰমৰ্দ		96
यमप भिर्	२०२	চক্রসক্ষণিকা		300
च्चनिनाना	882	54		৬১
্ৰ্ণপ্ৰিৰ া	. >11	চক্রাহ্ব।		ર •৮
च्नवस डा	۶۹	চক্ৰাকী		62
দ্বু স্প	>>0	कि व		96
মুক্ত (ঔ্টু)	02 F	БФ		:83
শ্বভ (পব্য)	65 0	চডাই		৩৬૬
মুভ (ছাগ)	७३৮	कर्वेव		७৮७
শ্বভ (মাহিষ)	024-2	চটকাশির:		دو
- মুভ (হুন্তনদ্ধিকাভ)	660	চডাই পক্ষী		৩৬৪
'ম্বতকুমারী	>>1, 84b	চণক		२१, ७७১
গুভকুষারিকা	369	চৰকবৰশক্তৰ		885
प्रकर्शकत्रक रेस्ट CER	: 11	छन रम वन		>•
च डिटार्काश्वर चित्रव	1/2 800	চৰকলোগী		>• >>
1047	3 3 031	চণ্কশাক		98 €
\$ 21 5	80- 40	00.		
TO PRINTED	RIT			

চণকান্ন	>•	চম্পককলিকা	₹8 ↑
চণ্ডান্ত	:86	চম্পকুম্বমৎস্থ	6 98
চতুরসূপ	6)	চরণাযুধ	988
চতুরয়	२৮७	চরস	be
চতুর্বণ	68	চৰ্শ্বকৰা	38¢, 3¢>
চতু প ত্ৰী	98	চর্ম কারালুক	> 1 > 12.
इन्पन (विविध)	۵۹, 869	চৰ্শ্বহন্ত্ৰী	86-
ठम वा	১৮৬	চর্মা র	٥٠٤٠
ठि ख	٠, ٥ː৪	চৰ্মী	₹8₹ <i>′</i>
চন্দ্ৰ (চন্দ্ৰ বাচক সমস্ত শব্দ)	ಲ್ಡ	চলপত্ৰ	२२৯
5至	৬৮	চক্ষ্	252
চন্দ্রকমংস্থ	৩ 98	চাপাফূল	২১ 9, 895
চন্দ্ৰকান্ত	972	টাদশ্ র	86-
চক্ৰকান্ত মণি	674.9	টাদামাছ	৩৭৪
চন্দ্ৰকান্তি	२৮৮	हो	85¢
চন্দ্ৰহ্যভি	46	চাউন	887-
চন্দ্ৰপূৰ্ণা	ኃ৩৮	চাউল ম্গরার তৈল	8 ob.
চন্দ্রবাচক (কর্প্র দ্রষ্টব্য)	20	Бक् ट्स	১ २, १৮
চন্দ্ৰবালা	>>>	চাকুলে	>04, 843.
চন্দ্ৰ প্ৰভা	204	চা ন্দে রী	৩৪২,
ठक्षण् त्रम	89, 85	চাটকাট।	16.
ठखशमा 💮	3>>0, >00	চাতুৰ্জাত	774
ठिखका	94	চাপিলামাছ	618 4
10 D	204	চাৰারকধা	3631
ठ शम	۵۰۶, ۵۶۵	চামার আলু	3924
চপৰা	৩৭	চাৰীকর	२৮९
5 वब्	650	চামেনী	२ऽ७-
চৰিকা	62	চাম্পেৰ	>>>, 2>31
চৰ্যয	62	চার	2901
प्रभाव	221, 812	চাক	7-8:
ज्ञानकारी	, 266	চাৰকেশরা	5264

२२ क्रांस

'চাকাশিনী	২ ৩২	F ¶	७ऽ३
ভাস্ভা	298	E e	₹€\$
চি ড়ে	588	চূৰ্ণম	७५२
চিক্ডীমংক্ত	918	চূৰ্ণক	७५२
চিচিছে	७€•	চূর্ণপারদ	७०३
চিচিত্ত	७२३, ७६०	চেডকী	25
চি কা	२৮8	55	৩১
'চিঞ্চিকা	२৮8	চোক	৬৮
চিত্তনমাছ	৩৭৩	Cote	220
ভি ডা	8., 885	চৌঞ্চাজল	৬৮০
िख	382, ७ ७७	চোংশাছ	७१२
চিত্ৰক	80, 228, 886	চ্যাংমাছ	৩૧২
'ন্ ডিরভত্ না	۩	11 5 11	
চিত্ৰপৰ্ণী	200	চগলী	743
চিত্ৰফলমংস্ত	৩৭২	চগলান্ত্রিকা	245
চিত্ৰা	>99	ছচিছক	৩৯৩
চিত্ৰাক	७०२	ছূত্ৰ	১৬১
চিনি	. 826	ছত্ৰাক (ভৃস্থণম্)	১৬১
চিপিটক	882, 825	ছত্ৰপু শ্পক	२२€
চিরভা	>>, ७२, ८१२	ছতা (योगी)	86, 89
চিব্ৰ বিশ্বক	>69	इ र्मन	68
চিভিটক	२৫१	চাচিপাৰ	১৩২
চীনক	>8	ছাগ	056
চীৰাভপূৰ	>8	ছাগদধি	८६७
ট রিভচ্ছদা	083	ছাগ মাংস	८७१
চুকাপালং	২৭৩	ছাগম্ত	802
FOR	२৮8, ७१२	ছাগল	200
চুক্ত/চুক্তিক।	३७, २৮८, ७४२-७	ছাগनी (इगनी)	>45
क् षी	৩১৩, ৩১৫	ভাগলবেঁটে	>>0
পূক্ড়ি আলু	३१२, ७६१	হাপী	৩৬৫
''रूपक	७०५, ७०৮	ছাগীহ্ ত	৩৮৬

अनक्रभोन

জলমস্কা

कनभाविषि

क्निशिमी

অলপানের আবশ্রকতা

क्रम

356

3.4

२७२

90

85

82, 332

290

२७१

200

२१, ७७५

· 946

* *•¢

ভাতিয

ছাতু (ছোলার)

ছাত্ৰ (ৰধু)

চালানী

डिवनी

চিৰিকা

ছিন্নক্ষ

ছিল্লোম্ববা

ছিলিহিণ্ট

ছুরিকা

চেদন

১ ছলক

ছেলিকা

হোটজাম

ছোটহুণে

ছোটমাছ

ছোলা

ছোট স্থন্দি

চোলাশাক

अधन(यन)

कोगाःशी

खटीयू

विवा

किंग

অতু

বভূক

क्रोवबी, क्रोक्स

11 9 11

ছোট দোন্দান

ছোট এলাচ

ছিল্লা

- ক্লন্তেম	. बज्रक	292	बी रक	>, 84, 88>
ভারের বির্থানীকরণ ভারের বর্ষণ ও প্রপ ভারের ব্যাহিন ব্যাহিন কর্মণ ও প্রপ ভারের ব্যাহিন ব্যাহিন ত প্রপ ভারি হঠ৬, ৪৭১ জনান্তর কর্মন ক্রমন ক	. जन्दरच्य	24 •		
ৰাজনাত্মৰ কৰ্মণ ও প্ৰণ	क्वनिवीतिक :	285	কৈত্ৰী	۱۹, ۵۵ ۰
আতি ২১৬, ৪৭১ জনাজন ৬২ আতা ২২ জনালা ৩১৮ আতিনোপ ১০৯ ।। বা ।। আতিনিবা ১০৯, ১১০ বার ৩২৮ আতিনাপ ১১৯, ৪৫৮ বারপাজন ৩২৮ আতিনাপ ১৯৯, ৪৫৮ বারপাজন ৩২৮ আন্ধরান্ ১১৩ বারপ্রেষ্ঠ ৩৭০ আম ২৬৭ মাজিলাল ২৩৪ আমির (অবম্বি) ২৮২ মাজি আম্বল ২৮৭ বিজ্ঞা ৩৫১ আম্বল ২৮৭ বিজ্ঞা ৩৫১ আম্বল ২৮৭ বিজ্ঞা ৩৫১ আম্বল ২৪৯ বিজী হ৪১ আলি ৪৪০ বিজী রেজ নীল ও পীত) ২২৩ আলিনী ৩৫১ ।। ট ।। আলিনী ২৪২ টব ২৫৪ আলিনী ২৪২ টব ২৫৪ আলিনী ২৪১ টব ২৫৪ আলিনী ২৪১ টব ২৫৪ আলিনী ২৪১ টব ২৫৪ আলিনী ৩৫১ ।। ট ।। আলিনী ১৫১ টাইকামানে ৩৬৮ আন্বৰ্কতিনী ৪০৯ টাইকামানে ৩৬৮ আন্বৰ্কতিনী ১৪০ টাইকামানে ৩৬৮ আন্বৰ্কতিনী ১৪০ টাইকামানে ৩৬৮ আন্বৰ্কতিনী ১৪০ টাইকামানি ৩৭২ আন্বৰ্কতিনী ১৪০ টেপারী ১৬০	ण्यात विद्यारीकवा	949	ভাোডি:	87
আতি ২১৬, ৪৭১ জনান্তক ৬২ আতা ২২ জনান্তন ৩২৮ আতিকোশ ১০৯ ।। বা ।। আতীপৰী ১০৯, ১১০ বার ৩২৮ আতাকল ১৯৯, ৪৫৮ বারণাজল ৩২৮ আকান্ ১৯৯, ৪৫৮ বারণাজল ৩২৮ আকান্ ২৬৭ বাঁজিশাল ২৩৪ আমির (অবমি) ২৮২ বাঁতি ২২৩ আব্লাম ২৮৭ বিজ্ঞা ৩৫১ আব্লাম ২৮৭ বিজ্ঞা ৩৫১ আবলল ১৭, ১০৯-১০ বিজিনী ২৪১ আনলনাছ ২৪৯ বিজী (রক্তনীল ও পীত) ২২৩ আনিনী ৩৪১ বিজী (রক্তনীল ও পীত) ২২৩ আনিনী ৩৪১ টির হিল (টলণ) ৯২, ৩০৭ জিনাপুতা ২৪১ টরারী ১৫৯ আবল ২৫, ৫৬ টাবালের ২৮১ আবল ৩৭৭ টট্ক ২৪৮ আবল ৩৭৭ টট্ক ২৪৮ আবল ৩৭৭ টট্ক ২৪৮ আবলী ১৪০ টেলবানাছ ৩৭২ আবলী ১৪০ টেলবানাছ	কাদলযাত্ত্যে লক্ষ্ণ ও ওণ	¢&5	জ্যোতি দা	69
জাতা ২২ জনাত্মা ৩১৮ ভাতিকোশ ১০৯ ।। বা ।। ভাতিকোশ ১০৯, ১১০ বার ৩২৮ ভাতিকোল ১৯৯, ৪৪৮ বারণাজল ৩২৮ ভাকার (ত্রুলি বার্লি ত্রুলি বার্লি ত্রুলি বার্লি তর্ত্তের বার্লি বার্লি তর্ত্তের বার্লি বার্লিলি বার্লিলির বা	বাতরূপ	२৮१	ভাোডিশভী	66, 61
জাতিকাশ ১০৯ ।। বা ।। জাতীশনী ১০৯, ১১০ বার ৩২৮ জাতীশন ১৯৯, ৪৫৮ বারণাজন ৩২৮ জাহ্মা ২৬৭ বাঁজিশাল ২৩৪ জাহ্মা ২৬৭ বাঁজিশাল ২৩৪ জাহ্মা ২৮৭ বিজা ৩৫১ জাহ্মা ২৮৭ বিজা ৩৫১ জাহ্মা ২৮৭ বিজা ৩৫১ জাহ্মা ২৪৯ বিজী হ৪১ জালি ৪৪০ বিজী (রজনীল ওপীত) ২২০ জালিনী ৩৫১ ।। টা।। জিলিনী ২৪২ টক্ ২৫৪ জিলী ১৪২ টক্ ২৫৪ জিলী ১৪২ টক্ ২৫৪ জিলী ১৪১ টক্যারী ১৫৯ জিলিবী ৪৩৯ টাট্কামাণে ৩৬৮ জীবক ৫৫, ৫৬ টাবালের ২৮১ জীবন ৩৭৭ টক্র ২৪৮ জীবন ৩৭৭ টক্র ২৪৮ জীবন ৩৭৭ টক্র ২০৪ জীবনীলঃ ১৪০ টেলারী ১৫০	বাতি	254, 895	ৰ্বাস্তক	**
জাতীপত্তী ১০৯, ১১০ বার ৩২৮ জাতীকতা ১৯৯, ৪৫৮ বারণাজতা ৩২৮ জাহ্মরান্ ১১৩ বারলেন্ট ৩৭০ জাম ২৩৭ বাঁজিশাতা ২৩৪ জামির (জবরি) ২৮২ বাঁটি ২২৩ জার্মর জার্মর ২৮৭ বিজ্ঞা ৩৫১ জার্মরতা ১৭, ১০৯-১০ বিজিনী ২৪১ জার্মতাছ ২৪৯ বিজী হ৪১ জার্মতা ১৪৯ বিজী রক্ত নীল ও পীড) ২২৩ জার্মতা ১৪১ টর ২৫৪ জার্মতা ১৪১ টর ২৫৪ জার্মতা ১৪১ টরারী ১৫৯ জার্মতা ২৪১ টরারী ১৫৯ জার্মতা ২৪১ টরারী ১৫৯ জার্মক ৫৫, ৫৬ টাবালের্ ২৮১ জার্মক ৫৫, ৫৬ টাবালের্ ২৮১ জার্মক ৩৭৭ টন্ট্ন্ম ১৩৫ জার্মীর ১৪০ টেল্রাছাছ ৩৭২	ৰাভা	22	खननामा	410
আকরান্ ১৯৯, ৪৫৮ ব্যবণাজল ৩২৮ আকরান্ ১০০ ব্যবজেন্ত ৩৭০ আম ২৬৭ ব্যাজিশাল ২০৪ আমির (ব্যবন্ধি) ২৮২ ব্যাটি ২২০ আব্দাদ ২৮৭ বিজ্ঞা ৩৫১ আব্দাদ ২৮৭ বিজ্ঞা ৩৫১ আব্দাদ ২৪৯ বিজ্ঞা ২৪১ আবলা ৪৪০ বিজ্ঞা ২৪১ আলি ৪৪০ বিজ্ঞা বিজ্ঞা ২৪১ আলি ৪৪০ বিজ্ঞা বিজ্ঞা ২৪১ আলি ১৪২ টক ২৫৪ আলি ৭৪২ টক ২৫৪ আলি ৭১৯ টকারী ১৫১ আবলা ২৪১ টকারী ১৫৯ আবলা ২৪১ টকারী ১৫৯ আবলা ২৪১ টকারী ১৫৯ আবলা ২৪১ টাইকামাংদ ৩৬৮ আবলা ২৪১ টাইকামাংদ ৩৬৮ আবলা ২৪০ টাইকামাংদ ৩৬৮ আবলা ২৪০ টাইকামাংদ ৩৬৮ আবলা ২৪০ টাবালের ২৮১ আবলা ২৪৮ আবলা ১৪০ টাইকামাংদ ৩৭২ আবলা ১৪০ টাইকামাংদ ৩৭২ আবলা ১৪০ টাইকামাংদ ৩৭২ আবলা ১৪০ টেগারা ১৬০ আবলা ১৪০ টেগারা ১৬০	ৰা ভিকো শ	2.5	11 4/11	
জাম ২৬৭ নাঁজিশাল ২৩৪ জাম ২৬৭ নাঁজিশাল ২৩৪ জামির (জবরি) ২৮২ নাঁটি ২২৩ জামুন্দ ২৮৭ বিজ্ঞা ৩৫১ জারুল্য ২৮৭ বিজ্ঞা ৩৫১ জারুল্য ২৪১ বিজ্ঞা ২৪১ জালি ৪৪০ বিজ্ঞা ২৪১ জালি ২৪২ বিজ্ঞা ২৪১ জালি ২৪১ বিজ্ঞা ২৪১ জালি ৪০১ বিজ্ঞা ২৪১ জালি ৪০১ বিজ্ঞানাংদ ৩৯৮ জানক ২৫,৫৬ বিজ্ঞানাংদ ৩৯৮ জানক ৩৭৭ বিজ্ঞানাংদ ২৪৮ জানক ৩৭৭ বিজ্ঞানাংদ ৩৭২ জানক ১৪০ বিজ্ঞান ১৪০ বিজ্ঞানাংদ ৩৭২ জানক ১৪০ বিজ্ঞানাংদ ৩৯০ বিজ্ঞানান্দ ৩৯০ বিজ্	ৰাভীপৰী	3.5, 55.	वाद	450
জাম ২৬৭ বাঁজিশাল ২৩৪ জামির (জবরি) ২৮২ বাঁটি ২২৩ জামুনদ ২৮৭ বিজ্ঞা ৩৫১ জারুলদ ১৭, ১০৯-১০ বিজিনী ২৪১ জারুলদাছ ২৪৯ বিজী ২৪১ জালি ৪৪০ বিজী রেজ নীল ও পীত) ২২৩ জালিনী ৩৫১ ॥ ট ॥ জিলিনী ২৪২ টর ২৫৪ জিলী ৭১ টরণ (টলণ) ৯২, ৩০৭ জিলাপুতা ২৪১ টলারী ১৫৯ জিলিপী ৪৩৯ টাট্কামাংদ ৩৬৮ জীবক ৫৫, ৫৬ টাবালেবু ২৮১ জীবন ৩৭৭ টন্টুক ১৩৫ জীবনী ১৪০ টেলরামাছ ৩৭২ জীবনী ১৪০ টেলরামাছ ৩৭২ জীবনী ১৪০ টেলরামাছ ৩৭২ জীবনীয় ১৪০ টেলারী ১৬০	জাতীক্ত	333, 8eb	বারণাজল	७२৮
জামির (জবরি) ২৮২ বাঁটি ২২৩ জার্কণ ২৮৭ বিজা ৩৫১ জারকল ১৭, ১০৯-১০ বিজিনী ২৪১ জাকলগাছ ২৪৯ বিজী ২৪১ জালি ৪৪০ বিজী রক্ত নীল ও পীত) ২২৩ জালিনী ৩৫১ ॥ ট ॥ জিলিনী ২৪২ টক ২৫৪ জিলী ৭১ টকারী ১৫৯ জিলিপী ৪৩৯ টাট্কামাণে ৩৬৮ জীবক ৫৫, ৫৬ টাবালের ২৮১ জীবন ৩৭৭ টক্ট্ক ১৪৮ জীবনী ১৪০ টেলরামাছ ৩৭২ জীবনীঃ ১৪০ টেলরামাছ ৩৭২ জীবনীঃ ১৪০ টেলরামাছ ৩৭২ জীবনীঃ ১৪০ টেলরামাছ ৩৭২ জীবনীঃ ১৪০ টেলরামাছ ১৯০	षाक्वा न्	220	ঝষশ্ৰেষ্ঠ	99•
জার্মল ১৭, ১০১-১০ বিজা ৩০১ জার্মল ১৭, ১০১-১০ বিজিনী ২৪১ জারুলগাছ ২৪৯ বিজী ২৪১ জালি ৪৪০ বিজী রেজ নীল ও পীত) ২২৩ জালিনী ৩৫১ ॥ ট ॥ জিলিনী ২৪২ ট্র ২০৪ জিলী ৭১৯ ট্রমারী ১০১ জালিপী ৪৩৯ টাট্কামানে ৩৬৮ জীবক ৫০, ৫৬ টাবালের ২৮১ জীবন ৩৭৭ টন্ট্র ১৩০ জীবনী ১৪০ টেলরাছ ৩৭২ জীবনী। ১৪০ টেলরাছ ৩৭২ জীবনী। ১৪০ টেলরাছ	কাম	२७१	ঝাঁজিশাল	२७8
জারকল ১৭, ১০৯-১০ বিজিনী ২৪১ জারকাগাছ ৪৪০ বিজী হ৪১ জালি ৪৪০ বিজী (রক্তনীল ও পীত) ২২৩ ভালিনী ৩৫১ ॥ ট ॥ জিলিনী ২৪২ টব ২৫৪ জিলী ৭১ টবল (টলণ) ৯২, ৩০৭ জিলাপুতা ২৪১ টবারী ১৫৯ জিলিপী ৪৩৯ টাট্কামাদে ৩৬৮ জীবক ৫৫, ৫৬ টাবালের ২৮১ জীবন ৩৭৭ টন্ট্ক ১৩৫ জীবনীঃ ১৪০ টেল্বামাছ ৩৭২ জীবনীঃ ১৪০ টেল্বামাছ ৩৭২ জীবনীঃ ১৪০ টেল্বামাছ	জামির (জবরি)	२৮२	ৰীটি	२२७
জানসগছি	व्यात्र्नम	২৮৭	বিজা	96 2
জালি ৪৪০ বিনী (রজ নীল ও পীত) ২২০ জালিনী ৩৫১ ॥ ট ॥ জিলিনী ২৪২ টক ২৫৪ জিলী ৭১ টকণ (টকণ) ১২,৩০৭ জিলাপুতা ২৪১ টকারী ১৫১ জিলিপী ৪৩১ টাট্কামাণে ৩৬৮ জীবক ৫৫,৫৬ টাবালের ২৮১ জীবন ৩৭৭ টন্ক ১৩৫ জীবনী ১৪০ টেক্রামাছ ৩৭২ জীবনীঃ ১৪০ টেক্রামাছ ৩৭২ জীবনীঃ ১৪০ টেক্রামাছ	क रिक्न	39, 302-30	विविनी	282
জানিনী ৩৫১ ॥ छ ॥ জিনিনী ২৪২ টক ২৫৪ জিনী ৭১ টকণ (টলণ) ১২,৩০৭ জিনাপুতা ২৪১ টকারী ১৫৯ জিনিশী ৪৩৯ টাট্কামাণে ৩৬৮ জীবক ৫৫,৫৬ টাবালের ২৮১ জীবক ৫৫,৫৬ টাবালের ২৮১ জীবন ৩৭৭ টটক ১৩৫ জীবনী ১৪০ টেল্রামাচ্ ৩৭২ জীবনীয় ১৪০ টেল্রামাচ্ ৩৭২ জীবনীয় ১৪০ ট্রামান্ত ১৫০-৭	জারলগাড়	₹8\$	ঝিন্সী	587
জিলিনী ২৪২ টক ২০৪ জিলী ৭১ টকণ (টলণ) ৯২,৩০৭ জিলাপুতা ২৪১ টকারী ১০৯ জিলিশী ৪৩৯ টাটকামানে ৩৬৮ জীবক ৩০,০৬ টাবালের ২৮১ জীবন ৩৭৭ টকুক ১৩০ জীবনী ১৪০ টেলরামাছ ৩৭২ জীবনীও ১৪০ টেলরামাছ ৩৭২ জীবনীও ১৪০ টলারী ১৫০	জালি	88•	বিণ্টা (রক্ত নীল ও পীত) 220
জিলী ৭১ ট্ৰণ (ট্লণ) ১২,৩০৭ জিনাপুতা ২৪১ ট্ৰারী ১৫১ জিনিশী ৪৩১ টাট্কামানে ৩৬৮ জীবক ৫৫,৫৬ টাবালের ২৮১ জীবকর্ণভকে) ৫৬ টিটিণিকা ২৪৮ জীবন ৩৭৭ ট্রন্ট্র ১৩৫ জীবনী ১৪০ টেলরামাছ ৩৭২ জীবনীতা ১৪০ টেলরামাছ ১৫০-৭ জীবনী ১৪০ ভহরকরণ ১৫০-৭		963	॥ हे ॥	
জিবাপুতা ২৪১ টহারী ১৫১ জিনিশী ৪০১ টাট্কামানে ৩৬৮ জীবক ৫৫, ৫৬ টাবালের ২৮১ জীবক ৩০০ টিটিনিকা ২৪৮ জীবন ৩০০ টন্ক ১০৫ জীবনী ১৪০ টেলরামাছ ৩০২ জীবনীয় ১৪০ টেলরামাছ ১৫০০ জীবনীয় ১৪০ উত্তর্গর ১৫০০০	किनिनी	282	টক	२ १ 8
জিনিশী ৪৩৯ টাট্কামানে ৩৬৮ জীবক ৫৫,৫৬ টাবালেবু ২৮১ জীবকর্মকেই ৫৬ টিটিণিকা ২৪৮ জীবন ৩৭৭ টন্ট্ক ১৩৫ জীবনী ১৪০ টেল্বামাছ ৩৭২ জীবনীয় ১৪০ টেল্বামাছ ১৫০০ জীবনীয় ১৪০ উত্বেক্তরণ ১৫০০৭	कियो	15	টহণ (টকণ)	٥٤, ٥٠٩
জীবক ee, e৬ টাবালেবু ২৮১ জীবকর্বতকেই e৬ টিটিণিকা ২৪৮ জীবন ৩৭৭ টেট্ক ১৩৫ জীবনী ১৪০ টেলরামাছ ৩৭২ জীবনীমঃ ১৪০ টেলারী ১৫০ জীবনী ১৪০ ডহরকরণ ১৫০-৭	<u>ৰিবাপ্তা</u>	28>	টকারী	>65
জীবন হল টিটিণিক। ২৪৮ জীবন ৩৭৭ টেট্ক ১৩৫ জীবনী ১৪০ টেলবাসাছ ৩৭২ জীবনীয়ঃ ১৪০ টেগাবী ১৬০ জীবনী ১৩০, ১৩১ ॥ ৩॥	विविश्व	805	টাট্কামাংশ	OPP
জীবন ৩৭৭ টেন্ট্ক ১৩৫ জীবনী ১৪০ টেন্ট্রামাছ ৩৭২ জীবনীয়ঃ ১৪০ টেপারী ১৬০ জীবনী: ১৩০, ১৩১ ॥ জন্মকরণ ১৫০-৭		et, es	•	3 F3
জীবনী ১৪০ টেপরাসাছ ৩৭২ জীবনীয়ঃ ১৪০ টেপারী ১৬০ জীবনী: ১৩০, ১৩১ ॥ ছ। জীবা ১৪০ ছহরকরঃ ১৫০-৭	बीयक रंखरक)	64		48 F
বীননীয় ১৪০ টেপারী ১৩০ দীবটা ১৩০, ১৩১ ॥ ত ॥ শীবা ১৪০ ভহরকরণ ১৫০-৭		999	•	206
कीनडी 300, 305 II 6 II कीना 380 वहत्तकतक 340-9		>8•	টেপরামাছ	912
শীৰা ১৪০ ছহরকরণ ১৫৬-৭	-	>8•	টেপারী	340
••••	•	200, 302	11 🖷 11	
मीहरू २०६ छर् २६७		>8•	उ र्वकद्र क	346-9
	MINE.	₹•\$	86	366

	স্চীপত্ত		ર e.
ভহরাগাছ	260	ख्ट शांधना	>4<
फ़ ारेन	७२৮	उ दकी द	€8
ভানকৃনি	724	ভষালপত্ৰ	227
ভাৰকুনিমংস্ত	७१६	ভমূল	>•
ভালিৰ	২	ए द्रम् ख	204
ডিণ্ডিশ	966	ভক্কণ	>85
ভূম্র (কাকভূম্র)	203	ভক্ষণী	२७७
ভেলোমান্দার	266	ভৰ্কারী	308
11 T		ভলিভয়াংস	808
তে ড়শ	94.	তাডাগ ক্ল	৩৭৯
টে ড়ী	৮৫	তাড়ি	२७७
11 5 1	1	ভাপদক্তম	₹85
তক্র	৩১ ২-৩	ভাপদেষ্ট	२१०
ভক্রপ্রয়োগবিধি	8८७	ভাপীন্দ	230
ত ক্র বর্গ	२৮, ७৯२	ভাশ্য	256
ভক্ৰ সেবৰ বিষয়	860	ভাষরদ	\$ 50
ভক্রের অবিষয়	৽১৫	ভাষলকী	२०১
ভক্রের (উদ্বভস্তোকাদ্ধ	নাহ <i>ন্বত</i>	ভামা	२৮৯
ঘুভের) গুণ	670	ভাষ	२৮১
ভগৰ	>00, >08	ভাষচুড়	988
ভগরপাতৃকা	>6, >08	ভাষপলব	२२२
ভকুৰ	69	ভাষপুল	262
७ जुनीवीब	•8•	ভাষপুশিকা	396
ভপুনীয়ক	₹€, ७8•	ভাষপুশী	13, 200
ভত্তারক	७ 8 •	ভাষ্	12, 101
64	6.8	ভাষুনবনী	202
64 3	908	कांचून दमयन निरम्धिय	<i>>७</i> २.
©84 1	> 9•	ভাষ্ণী	303-
ভপনীয়	२৮१	ভাৰ	266
তপখিনী	>>>	ভারামান্দিক	236 .
ब्ट भांश्य	२२१	ভাগিণ ভৈগ	> 6, > • 7:

२७ जनावनः

· •		•	
ভাষ গ্ৰ	94	ভিনক্টা	882
ভান্দৰ্যশৈল	96	তিগকৈল	8-9-8
ভাৰ	२७२-७, २७६, ७०६	ভিলপৰ্ব	>>
ভালক	90 @	তিলপিষ্টক	882
ভালপৰিকা	>,>	ভিনভেদ	be
ভালমজা	२७२	তি ৰ	6 0
ভালমূলী	३ १२	তী ত্ৰা	୧୫
ভালসম্ভূত	¢ 8	তিব্যফল	৩৪
ভালকীর	€8	তীক্ষ	२৯२
ভালীশ	३४, ३२६	<u>তীক্ষণন্ধ</u> ক	>e२
ভালা সপত্ৰ) ? (ভীক্ষ গন্ধা	৩৩৫
ভিক্ত	७৫२	ভীক্ষতপুস	৩৭
ভিক্তক	382, 383	ভীক্ষপত্র	৫৩
তিক্তণৰ্কা	390	ত ক্ষুদ্ধ	৫৩
ভিক্ত শগ	৬৩	তী ন্দু বন্ধ	49
ভি ক্ত র স	৩	ভীন্ধত পূলা	৩৭
ভি ক্ত শাক	289	ত`ক্বা	२०१
ভিক্ত <u>া</u>	৬১, ৬৬	তু তে	२२१
তিভ ধু ধু ল	· 0@5	তু"দগাছ	282
ভি ভ গাউ	985	তুগা	€8
ভিংকাকরোল	2.00	তুগাকীৰী	¢8
ভি তির	৬৬৩	তুঙ্গ	२०৮
ভিভিনী (ক্লম্ব ও ৫	গার) ৩৬৩	তুকা	₹8≯
ভিবিশ	485	তৃ কী	२२৮
ভি ভি ড়ী	२৮८, ४৮२	তুচ্ছা	74.
তিম্বিড়ীক	२৮६	তুনী	282
ভিভিড়ী ফল	396	তৃত্তিকেরী	७१२
बिम् क	२७৫-७, ৪৮১	তুত	298
ভিনীট	b-s	তুত্তী	>>8
ভিন	₹, ৮0, ७७७	कृ ष	২৭৪
-ডিলক	₹₹8-€	जू ष	>> > , २ ३ १

তৃথা	>>>	ভেজন	>6c, 561
তু রক	282	(छवन ी	<i>৬৬</i> , ১ ১ 0
তৃব্রী	२२৮, ७১১	ভেক্তৰ ব	46
তুবরী ভৈদ	8•€	ু ভেক্সপত্ৰ	>>9
তৃষী	७८৮, ७८३, ७६२	ভেঙ্গৰভী	66
ए त्र् क	33,60	ভেক্তবল	46
তুমুক্ত্বল	es	ভে জ বিনী	66
তুক্	>.>	ভেলাকুচা	७६२, ८৮१
তুৰুশা	89	তৈলপৰ্ণক	>58
ভূর্বা	>89	ভৈলপর্ণিক	34
তুলদী (ভক্লা ও কৃষ	१) २२,२२७, ८१८	ভৈগবৰ্গ	२४, ४०७
তৃষাৰ	>8	তৈলের শ্বরূপ নিরূপণ	800
তৃণিক	₹8₹	তৈলের সাধারণ গুণ	Ø• 8
ভূণী	> b•	ভোক্য	७२७
তৃতফল	282	তো পচিৰি	39, 60
ভূবী	289	ceta	৩৭৭
তুগ	২ 9 ৪	ত্তপু	२३०
ङ िन्दी	288	ত্ৰপুষ	२६५
তৃণকু ত্ব ম	>>0	ত্ৰপুষৰ	265
ত্ৰগোৱ	٠٤.	ত্ৰমূক	२ १८
ত্ৰধাক্ত	७७४	তা য়স্তী	>>-
তৃণধ বজ	১৬৫	তায়মানা	>>•
তৃৰপুষ্প	<i>\$50</i>	ত্ৰিকণ্ট	505
তৃপরাজ	२৫৮, २७२	ত্রিকন্টক মংস্ত	৩૧২
তৃপার	७२৫	ত্ৰিকো ণফল	२१२
ভূণোখ	>>0	ত্ৰি জাত ক	>>
ভূণাশ্ৰ	220	ত্তিদ স্তী	e1
<u>ভেঁতৃৰ</u>	268, 862	<u> ত্রি</u> পর্ণা	>હ€
ভেউড়ী (লাল)	514	ত্তিপৰ্ণী) 0 6
ংভউড়ী (শেভ)	314	ত্রিপাদিকা	258
ভেউড়ী (কালো)	3 9 6	ৰিপ্ ট	ર્ઝ ેર

	4,00	•	
बिय्हे।	555, 59e	मिथ	₹ ७ ₽
जिन्द (क्या)	23, 396	मिथ्यम	₹₩8-
ন্দ্রিবৃত া	>96	मिवर्त्र	93 •
জিভ ণ্ডী	>16	দধির সর ও শাত	5-160
ত্ৰি সন্থা	૨ ૨ ૯	দম্ভচবিত ইক্রস	822
ত্ৰিহ্ গদ্বি	724	एक धांवन	२७৮
ক্রটি	>>>	म् खवीष	218
पक्	١١٥, ١١٩	एक न्ठे	२७४, २৮२
প্ৰপত্ৰ	77.	मञ्चनी	२৮৪, ७३२
প্ৰকৃপত্ৰী	>>>	मस्रो ('बृह९ ও मघू)	\$99
প্ৰৃসার	;61	मस्री वीष	3 9৮
ৰক্ হগৰ	२७8	नम नक	२२१
पक्की दी	4.8	म < म	७०२
4 5	>>0	म र्ज्ज	৩•৪, ৩৬৮
দ চিদার	>%¢	F6	১৬৮
45	₹•5	क्रम् व	৩৬২
ા જ મ		म्लमादि गी	> \$<
প্লকু ডি / ধানকুনি	₹•>, 89•	प्रका	२ ° ৯
বৈক্স	266	দশাঙ্গুৰ	243
ৰোৰ	062	म् टा	22 5
II W II		स न्द	৩৬৪
मरे	٠٤٠	म् रे	93.
१६२९७	29, 096	मारे न	829
१७ १७)	>-8	पां डेक्थानि	७२ 🛭
ए जिन्दर	996	माफ़िष	₹8, ₹98-£, 8৮₹
नवस्य	16	গাড়িবপুলাক	२७३
म थि	\$3.	मांच	२२१
मिथ (भवा)	93.	शंक	>•७
वि (वाहिव)	697	शक्रिन)b,))4, 8eb
দ্ধি (ছাগ)	657	দাকণত্ৰিকা	>>4
वर्ष (भर्कवानि विक्रिष्ठ)	432	नोक्टब	>>>

লাকসিসা	331	ही चॅक्न	6)
দাক্ত্রিক্রা	>2, 96, 868	में चंकन	965
দার্বিকা	2.6	दी चं वृष्ट	306
দাবী	96	पे.बा च्यु	306
मोग	875	দীৰ্ঘিকা	>>+
माम श्री	805	ত্ৰ:স্পৰ্শ	১०৮, ১৫৮
मोगी	826	ত্ব:ম্পর্মা	२१, ७৮६
मामभ् व	521	হ্ শ	२१, ७৮৫
मांगी	३३२, २२७	হ্ধ	₩ €
দাহাগুৰু	> > >	ত্ম স্বত	460
किंवा।	२०১	ত্থ্বপাষাণ	٥٠٥-١٠
मिटवर्गाविध	৩৽৬	ত্বপা ষাপক	৩১৽
দীত পৃষ্ঠক	৩৬৭	ত্ত্ব্বৰ্গ	৩৮৪
मीमि वि	8२७	হয়াশা	950
मी भन	49	তৃশ্বিকা	200
ही पनी	89	তথ্বী	650
मेशिक	৩১ •	হুয়ের অবস্থবিশেষে গুণ	৩৮৭ ৮
मीरशां	৩১৮	দুশ্বের সর	৩৮৮
मी भा	80	মূম্বক	<i>૭৬৬</i>
দীপ্যক	82	ত্ মামাং দ	৩১৬
দীপাকা	82	ত্ রন্ডিগ্রহ	24.2
मी भग	8२	ত্ রারোহা	२१৮
में चंकीन	১৬২	হ্রালভা	7~7
मीर्च त्नाश्य	७२ १	হুর াল্ডা	747
मीर्च 🕶	857	ত্ৰ্গদ্ধ	४२
मीर्घको त्रक	80	হ গ হা	১৮২
मीर्घम ७	382	ত্বলা	२८৮
দীর্ঘণত্র	345	मृ क्षा	১৬৯- ૧ •, ৪ ৬৬
দী ৰ্ঘণত্ৰক	ર હ હ	क्टेक्टनत्र निर्फारीकत्र	৩৮৩
দীর্খণত্তা	<i>১৬৬</i>	ত্ইক ভূরী পরীকা	26-9
দীৰ্বপত্ৰিকা	. 369	<u> হুম্</u> থ 1ৰিণী	301

90

स्वाब्धः

40	স্রোণীলবণ	k 3·
969	वादकाक	24.
266	বিভ প্রিয়া	>>8
৩•৭	विका	> 20
909	বিজ্ঞালেখ্য	२०१
222	দীপজ	२७১
:60:	ৰীপকর্প্রঞ্জ	98
₹•8	দ্বীপথ র্জু র	265
49	দ্বীপাস্তর বচ	>0, 60
, ১০২, ১০৩, ৪৫৭	देवटभन्न	8 • 9
₹•8		11 4 11
२२७	ধন্তুর	381
>∘∢	ধন্তবু ক	২ 8৬
• ७•	ধক্তপাট	२ १ • - ১
>00	धरन	84.89, 885
8•>	ধ্যক	ર 8∉- ७
389	ধন্বধাস	747
३२४, ३३०, २०७	ধব	` ₹8¢
. 1	ध वल	७৮, ३८, २७७
>5>	४ २न	\$ 5
२२१	ধনম	366
74.	धमनी	252
>99	ধর্মপত্তন	৩৮
•	ধলা আঁকড়া	> %2
252	ধাইকুল	95, 819
>>5	ধাওয়া	288
२४, २१७-१	ধাতকী	১১, ٩১, ৪৫৩
>•6	ধাতুকাশীশ	955
>6.	ধাতুক্ৰাবৰু	> 2
>•3	ধাতৃপুশী	15
₹•₹	ধাত্ৰী	98, 888
	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	তেও বিজ্ঞপ্রিয়া তেও বিজ্ঞানেশ্য বিজ্ঞানেশ্য বিজ্ঞানেশ্য বিজ্ঞানেশ্য বিজ্ঞানেশ্য বিপক্ত বিজ্ঞানেশ্য বিপক্ত বিজ্ঞানেশ্য বিপক্ত বিপক্ত বিপের বিপের বিপের বিপের বিজ্ঞানিক বিপের বিজ্ঞানিক বিজ্ঞানিক বিজ্ঞানিক বিপান্তরাবক বিজ্ঞানিক বিপঞ্জন বিজ্ঞানিক বিপান্তর বিপের বিপান্তর বিপের বিপান্তর বিপের বিপ

ধাত্ৰীপত্ৰ	>২৫	ঞ্	२२३
ধান্তাক	8¢	ধ্বাজ্ঞনাশিনী	63
ধাৰা	887	ধ্বাবাজ্জমাচী	797
ধানেয়ক	8 €	॥ न ।	1
ধান্ত (নৃতন ও পুর	াতন) ৩৩৭	নকুশ্বস্থা	60
ধাক্ত ? ৰ্প	२८, ७२७-७१	নক্তমাল	>66
ধাক্তক	\$	নক্ৰদঃনী	२०७
ধাক্তাক্ষ	8 ¢	নথ	>>8
ধ্:ক্যায়	8;4	নথী	١٣, ١١8
ধাবনি	209	নঘুষ	> 8
ধাবনী	204	নট	68, 526, 222
ধামার্গব	>>>, vee->	নটা	545
ধাম্ৰাগাছ	२ ८ ७	নটেশাক	७8 ●
ধারাকদ্	575	নভ	> 8
ধারণকোষাকুকী	৩৫১	নদীক ভা	>>5
ধারোফাদি হগ্ধ	ও৮৭	नहे दृक	२८०
ধীর	>:0	নদীভল্লাতক	ь
ষীণ	eb, 300	নদী গৰ্জ	২৩৬
ध् ध्व	¿40-62	નની	ల్డల
ধুতুরা	>89, 86•	नन्त	२७७
ध् तकत	₹84	नन क	282
ধুন্তুর	२०, १८१, ७२७, ८५७	न न्मिङक	₹8€
ধ্ৰরাজা	36, 306	विमनी	८৮, ১२७
ধ্ৰা	>७, ८८०	নন ীমুখ	৩২৭
ধ্ৰার তৈল	8 • ৬	नन्म यूक	२७०, २८२
ধৃমগন্ধিক	242	নবআয়পল্লব	२६७
ধৃত	>89	ন বনীত	\$60
ধৃদরপত্তিক।	989	নবনীত (হয়োভূত)	& &
ধেকুকা	9¢	নবনীত (পুরাতন)	७६ ७
ধেহত্ত্ব	२৫१	नवने ७ (प्राट्य)	45
शांम	>4>	ৰবনীত (দ্যা:দণুদ্ধত)	6

न्थ् ज्यास्यः

- নবনীড ধর্গ	951	নাগরবর্ণক	૭ ୧৮
-নৰ প্ৰান মধু	84•	ৰাগ ং ম্ভা	>>, >< ->
লব্মজিক	२७६	নাগ ৱ ম্ ত ক	549
নব্যালিকা	250	নাগহুগদা	**
ৰবীৰ গুড়	8 2 8	ৰাগা রি	2.0
नवस्थि	755	नागिनी	303, 3 30
২ ৪ক	>,	নাগেশ্বর পূষ্ণ	۶৮, <i>७</i> 8
नद्रभुख	8•3	নাট্যকর#	>64
নদ	১৬৬	নাড়ী ক	68 2
नमप	১১৮, ১২৬	না ীকপালক	२ २8
নলিকা	>२৮, :२३	নাডী শাক	983
ন বিন	5>•	ৰাডী হৈছু	86-
- निन	٠,>	नारमञ्	>6>
ननो	><>	ৰাদে শ্বী	708
নাকুল (রান্নাভেদ)	e t	নার ক	२७ १
নাগ	५५৮, ७ ० ८	নাবনীলে বৃ	ર•8
নাগ (নাগবাচক সমস্ত	नक) २১১	নারায় ণী	১৭৩
নাগকিঞ্চ ক);F	নারিকুলে কুল	২৬৮
নাগকেশর	>>9-b, 8e2	না রিকের	₹€9
ৰাগগৰ্ভ	499	নারিকেল	२०, २६४, ८४%
-নাগ ৰি হ্বিকা	6.6	नादिरकन रेडन	8.6-7
नांत्रहांना	२•७	নারিকেল ক ীরী	826
নাগদন্তিকা	৩৫৩	= 1রী,ঘুত	440
नागमयनी	२•७	नाबीइध	৩৮৭
-নাগণতা	₹•₩	নাল	२ऽ२
নাগ প্ শ	7:4	ৰাণি ভাণাক	682
नात्रश्ची	১৯७, २ ०७	নাশ্ কো	১২৮
নাগৰলা	५ ७२	निक्क	.707
ৰাপ বলবী	202	নিকৃটি	222
নাগৰ	ee.	नि २्ड	>11
-ৰাগর্জ	₹₩8	ৰিকোচক	>45

'নিচুল	345	নীলণুশা	360
লমূল বিদি ত্বিকা) 6 5-		
নিশিত অস	८৮३	नीमभ् नी	268, 608
		নীলফ গ	201
নিশিত হয়	649	নী গহৰা	9.6
南1	182, 840	नो निका	24.
নিম	>85	ने ना	970
নিম্বক	282	নীলাকন	40.4
নিশ্বতক	>6.	ने निनो	24.
নিস্ক	२৮७	बो नी	373-60
নিস্থ	2 52-0	মূণে শাক (ছোট ও বড়)	685
बि ष ्क	२५७	(নতুন ও পুৱাতন ধা ন্ত বি	660
নিগু গ্ৰী	>4.8	গোধ্ৰ প্ৰভৃতিৰ 💜)	
নিঝ ব জল	916	ন্তৰ ঘু তর বি বয়	8••
নিবিবৰী	>>>	নৃতন ৫ পুৱাতন বৰু	82.
নির্শ্বধ্যা	><>	নে ত্তোপ যফগ	493
নির্ম্ম ীকল	216	নেপাত শৃকী	65
নিশা (রাত্রিবাচক	শব্দ হরিন্তা) ৭৪	নেপা দদেশীয় চিরভা	22
নিশি পৃশ্লিকা	989	<u>নেপাণী</u>	276
নিশেত্রা	>46	নেমী	283
ि कृषि	>>>	নৈপাল কিবাড	42
নিসিন্দা	>48, 8 4 4	रेनपानी २३०	, non 20
নীপ	२১३	निवर् व सम	916
নীবার	૭ ૨ ૨	বোহাড়	265
नीव	999	छ च्यारन	661
नीन	>6-	ৰু গ্ৰোধ	243
নীলকণ্ঠশিষা	203	ন্তগ্রোধী	311
নীলকাস্তমণি	৩১৩, ৩১৬	নু † দুপাতি	₹₽•
नीमिकिकी	২ ২৩	191	
नीमपूर्वा	310	পৰ্বনদীধু	922
নীলপ (পল্ম)	\$ 3•	সংক্ষেত	236
मीनपूर्ण	328, 364	পচম্পর্চা	10
- 1 -	- 10, 5	10 101	, •

পঞ্চিত্র	85	नव्य व	474
4444	રજ છ	পদ্ম ৰী জা ভ	292
শ্চাবুৰ	785	नव म्	82+
পদায়	264	পল্যবাগ	956
পটোব	ets, 830	नगुण नवनवा मि	<i>₹</i> >\$
গটোলণত	24, 968	শশ্মা	90, 230
শটোলমূল	963	শন্মতি	46
পট্টবঞ্জ	>**	পদ্ম'হ্বৰ (পদ্মবাচক সং	। एक अंक) 3 • 8
পট্টপাক	485	শন্ম ক	\$7\$
ণ টকালো ৰ	b•	পদ্মিনী	527
পটিবালোখ	b •	শদ্মের নবশত্রাদি	577
শষ্টী	b •	পন্শ	20
744	266	পনস	200
পণ্যা	49	ণয়সো_নবনীত	926
শতক	>••	প্রকৌর	(8
পঞ্র	>••	প হ:প্ৰসাদি	294
ণৰ (পৰপৰ্যায়ক সম্ব	। भक्) ¦ ১১१	শহস্ত	>>>
14	ودد	भविनी १५, ३	80, 392, 664
गवा हा	>>6	প্ৰনাগ	403
শৰাম	989	পবিজ	909
भ टवार्थ) % t	পরগাড়া	126
পথ্যা	25	পর্যার	121
শন্ম (বেড, <mark>বৈজ্ঞ ও দী</mark> ল	\$ 55-55	প্রাপর	290
পদ্ধক	arm 3+8	পরিপেলৰ	>2.7
१५३४)	૨ >૨	পরিব্যাধ	227, 242
পদ্ধকাঠ	> 6, >•8	শরিভাষা	₹₽₩
শশ্বপৃত্বি	>+8	거래적	3 94
াপুরুষ ক	201	শব্ধক	298
পদ্মচাৰিকী	270	শৰ্কটা	\$45
পশ্বপঞ	•1	প্ৰকৃষ	>•¢
नवनक	4>>	नर्क ी	405

পৰ্জনী	140	পাং ত কাশীশ	. 672
পর্যাক্ত	16	ণাং ভল	645
ભર્વ	२ 8 ७	পাং ভ গবণ	۵•
পৰ্ণক	689	পাঁকালমাছ	৩৭৬
পৰ্ণকৰ্পূ ৰ	26	পাপর	893
পৰ্বাশ	२२৮	ণাকশ্ৰেষ্ঠা	>8 •
পৰিকা	২ ٠	পাক	bb
পর্বোধ	8 • 4	পাকরঞ্জন	5:4
পৰ্পট	१२४, ८०१	পাকুড়	२७ २, २७ ८
পর্পটক	840, 186	পাক্য	bb, 32
পর্ণটা	२৮, ८७	পান্ধাল্যন	69, 60-
পৰ্বভ্ৰমংক্ত	७११	পাচন	.
পৰ্ ্বিত ইক্সক	. 845	পাটলা	32, 96, 300
প্ৰ	৩৬১	পাটলি	55, 502, 500
প্ৰাহ্	>•€	প'টলি ভৈগ	8 6 5
প্ৰক্ষ	44, 90, 302	পাটশাক	687
প্ৰভা	988, 834	পাঠা	>18,868
প্ৰকা	965	শঠিকা	>98
পূসা	₹3•	পাঠীন	199 • ·
পলাপু	>0, b>-> 860	পাৰ	>>>, 2>8
	७०, २७७, २८७, ८११	পাপু	383, 265
পৰাশপিপুৰ	₹७•	পাপ্তক	964
শৰাশাখ্যা	86	পাতুপত্ৰী	250,
প্ৰাশী	>44	পাপুদ্স	963.
শ্ৰন জন	७ ৮ •	<u>পাতাপনাডুর</u>	256.
शक्षार्व काविक	86	পাপুরক্রম	264.
,পঞ্চিক	228	<u>পাডাৰসক্ত্</u> টা	256.
পঞ্চিত্ত	***	পাডিলেবু	₹₽₩.
পক্ষীক	૨ ૨ ૭	পাতনা কটা	825.
শক্ষাও	946	ના ષઃ	999
শাংভ (শাংভৰাচ	ক সমত শব্দ) ১৪৮	পাধরকৃচি	10, 860

व्यासनः

शां गी '	242	পাৰস	300
পাদপোৎপল	223	পাৰেবক	542
শানা	528	পারেবড়স	24), 864
শানী আমলা	243	পার্ব্বভী	998
পাৰীফল	૨ ૧૨	পালে 1	48
পানীয	999	পালক্ষ্যা	< 8 ●
পাৰীংক্স	२ १२	পালঙ ্শাক	983
পানীয়াষলক	२७ >	नां निधा	> e •, 8 % 8
পারা	930, 936	পালিধা	>4.
পাণচে লকা	518	পানিন্দী	296
শীপড	80)	१ वन क्ल	%
পাণডি খয়ের	804	পাওপত	575
পাব লামাছ	999	পাষ'নভেদ	90, 840
পাভ্যাছ	৩৭৬	পাষাণভেদক	1•
পাষরা	~ 58	পিকবন্ধভ	567
পাংস	829	পিকলা	251
পার্য	٥٠)	পিচুমন্দ	>8>
পারদীক ফল	118	পিচুৰ্দ্ধ	285
পারসীক বচ	63	পিচ্চট	₹20
পাৰসীক ৰোয়ান	99	ি দ্	588
-পারা	9.5	পি জ্বন	969
পারাবভ	998	পিচ্ছগৰীক	298
পারাবভগদী	61	পিচ্ছিগ	16, 216
পরিবাতক	>6•	পি ছিল্	२७€, २88
পরিকাতা	4	পিতিং	324
পারিভয়	183, 500, 843	পি9	62 232
পারিভব্য	৬৭	শিশুকন্দ	* 969
পারিভাবিক শব্দের	नकांगांपि १	শিগুৰজু বী	২11
পারীপ	200, 202	পিত্ত েজ্ র	295-13
শারীশক্ষ	202	পিওডগব	3+8
শাহীৰ	20.	শিতা	351

শিগুহ্বা	86	<u>শীভগুপ্</u>	205, 980, 963
পিণ্ডানু	969	পী তপুন্দা	७७२, ७६७, ७३६
ণিণ্ডীভ ক	48, 469	<u>পীত্তফেন</u>	280
ণিভীপু শ	२२२	পী ≥বীজা	83
পি ত্ৰ	221	পী ভবৃক	>•७
ণি ন্দ্ৰন	२৯१	পী তম্দী	65
পিন্তারি	>••	পী ভরক্ত	> 8
পি ৰা ক	8.0	পীত্রত্ব	974
পিপুন	>, %, २%	পীত ঃস) • b-
ণিপ্লমৃ ল	७ ৮-೨৯	পীভরোছিণী	५७ २
পিপ্স ব	२२३	পীঙশাক ল	२७७
পিপ্প • ভেদ	200	পীত্রদার	\$ %
निश्च नी	94, 19, 285	পীতা	18, 16
পিপ্ল বী মৃস	80.	পীত'ভ	22
পিশ লেশোলমাচ	৩৭০	পী বরী	७७७, ५१७, २२२
পিয়াল	290-95	পী ভিকা	৩০৬
পিয় াশাল	२०७-७१	शी न्	२৮०
ণি টা চাত ুগোত্তৰ	€ 8	পী বুপণী	>> , 665
পিশিক	997	পুকর	£5.
পি শু ন	>>>	পু ইশাক	৩৩৯
শীঠ	8 ◆	পুটিমাছ	७१७
পীতক	>> 9	পুগুবিয়া	>4>
नी उर्घाया (स्वराजी)	2 • 3	পুত্রীক	\$ >->>
भी ग्रम्भन	24, 22	পুণ্ডুক	220
পীত অনের পাককান	৩৮३	পুত্ৰজীব	280-8>
পী ভবিষ্টী	२२७	भू षिना	08 •
শী ভদাক	16	পুনৰ্বা	२১, ১ ৮१ , ৪ ৬ ৮
পীতত্ত্বা	46	পুষাট	96
<u>পীতফ</u>	10	পুর	>•t
পীতন	160	পুৰাপঞ্চ	820
<u>শীতক্স</u>	₹8•	পুরাণয়ত	460
		-	

-পূৰকী	233	পৃত্যিপর্ণী	>>, >== 8+>,
-প্ৰয	41, 250	পেশে	२७२
प् कत्न	33, 61	শ্বোক	b2, 84 4
পূত্ৰকাকীশ	6 2•	শেষাৰা	245, 864
गुणका	248, 685	শেচিকা	>>5
পূষ্পবৰ্গ	4.5	পেছ	>\$5
পূত্ৰৰ	२५२	শেচুৰ	>>>
পুশারবোত্তব	876	শৈত্ৰ	909
পূব্যাসমণি	010, 014	শৈষ্ট্য	8>•
পুশাসিতা	8>6	পোখ ্রাজ	970, 97 <i>6</i>
পুত্তকশিধিকা	७€ 9	পোটগল	>66, >69
পুত अशे	ంప్ల	<u>পোড</u> কী	600
পূঁইশাক	600	<u>পোডাৰাছ</u>	৩৭৬
পূগ	-, 40	ণোলিকা	628
পুগবোট	409	পে জনাৰা	b %
প্ ৰী	₹७•	গোন্ডদানার ভৈন	609
প্ৰীক্ষ	260	পৌ এরী বৃক	245
পৃত্ৰা	>4	পৌত্ৰগ্য	245
পৃত্তীকর ঞ্চ	216	শেণ্ড <u>ি</u> ভ	७७३
পৃতিক্লী	• 9	গে ন্তি ক	876
পূর ী	₹ 18	পোর	246
প্রিকা	807	শে কির	৬৭
পৃথক্পৰী	300	প্ৰকীৰ্য্য	: 46
পৃথ্	88, >>>	প্রভাপনী	744
र्श्यू ह	882	প্রভাপস	>80
পৃধ্ কাশিকা	>44	এডি বিবা	15
পৃথ্যা	>>6	ত্তি বিষ্ণুক	228
পৃথ্নিক	>06	প্ৰভীক	,963
শৃৰ্শৃক	~ ************************************	প্রভাক্ণণী	780
शृ षी	8 8	প্রভাক্তেশী	>11
नृष ेका	#8, >>>	প্রদীপন	64.5

	প্তীপ	T .	62
কাপু লা ট	16	बीर् गक	36.
অ ণোওৱীক	589	ब्री २२ वी	42
क्षवं	>>>	11	4 }}
প্ৰকাদ	959, 959	स्वी	4•
প্রবাসকর	>>	क्हेकिबी	409, 609
প্রভাব	ŧ	ফ ণিজ ্বক	२२१
প্রসাধি	b	क्नी	411
প্রমোদিনী	485	ফ সপ্রক	२४)
প্রবোহী	200	स्मर	<i>২৬</i> ১
প্রশন্ত জলের লক্ষণ	७५२	ফশ্সা	290-8
প্রবহম্ত	8.0	স্গাধ্যক	213
প্রসাধিকা (প্রশাতিকা)	૦ ૨ ૯	क निनी	250
প্রসাধণী	>>e, 842	ফলিশ্বংশ্ব	910
প্রস্তরোপন	650	ফৰ্ইমাছ	७१६
প্রস্প	**1	ফলেন্তা	200
প্রস্থিকা	. 44	यटन श्रूणा	₹•₹
প্রাহ্রবণ	99>	क् र करा	700
अ श्वरती	>69	ফাপিডা	850
প্রাচীনা	>18	ফ্টি	269
প্রাচীনামলক	263	সু স ব ড়ি	۵۶۰
প্ৰাণ	७५२	ফু লচিনি	82%
প্রাব্যারশী	>64	ফুলশোলা	₹••
প্রাক্তরণ্য	475	८क न	ee
প্ৰ'বৃষ	475	কেনিকা	8 10
প্রিয়ক	2)7, 200	ফেনিশ	280, 244
व्यिक्ष	705		141
	23, 320, 863	বংশ	200
<u>থোৱাৰংখ্য</u>	७१७	वरमञ्जर्भ •	t \$
প্লব	३२१, ७७२	वरननवी	81, 48, 331
अन्त्र	1946r	বংশরোচনা	es.
34	2.02	বংশলোচন	3•, €\$

	-		
न(भकी वह	es	বড় প্লকুড়ি	784
机制金	242	ৰড় হবেশাক	98 2
वक	476	বড় পুঁঠিশছ	919
বক পূম্প	484	বড় পাধৰ 2 চি	224
व्य मूख	२२७	वज्रगांह	COS
वक्ष	>•	वक्	8 ७२
ৰকৰ্ কাঠ	>=>	ब ष्डी	800
वक्त	٩٦٢, ٤٦٤	द९मुक	> •
ৰকুল গাছ	476	বংগৰাভ	4;2
বকু শোধন	214	वरमामनी	>७•
বদ ভিকা	745	वहव्य	289
रक	45.	বদর	212
বন্ধসেন	226	वस्त्रा	392, 200
46	85, 885	वस्त्री	344
नहां	83	वध्	३२२, ३२४
38	٥٠٤, ٥٧٤	वन	999
रशक्ष	>88	यन छै:म्ह	49
रक्षा की	348	বনকাপাস	>44
रहांड	٠,٠	বনকাপাসী	>44
रका	>88	वन दुक्छ	9 &
वस्म	>60, २२२, २8৮	বনৰু স্থম মূল	45
ৰট	20, 200, 816	ৰনকো দ্ৰৰ	994
ब हेक	इ ७२	বন্ধন	60
ৰ টগাছ	225	বনজ কেলোধান	400
ৰ টপত্ৰ	t b	वनकाव	201
रहे जी))	रन जी रव	80
वडीविवर्त	443	यननीम	>>-
यर्गेन	850	বৰভাহনিয়া	>>•
नम् ब्लाइ	39, 333	वनद्भवी	65
वष्ट्र केरिक	619	यनटमांत्रभ	V+\$
महनोह	445	नमस्यिकि।	13

वनवर्गानी	62	वद्री	390
वस्थन	>>-	বন্ধণ	20, 281, 812
বনশৃসাট	>0>	বৰুণগাছ	287
ব্য ম্পত্তি	२२ ३, २ ७•	বর্কর	946
বনহরিজা	•€	বৰ্ণপূষ্প	१२७
वन्दा	>>6, >>5	বৰ্ত্তক	446
বস্তমোরগ	&\$ 8	বৰ্ত্তক1	७५७
यमग्रा	200	বন্তিক	990
বহুজীব	٤>e, ૨ ૨e	रख्य	905
বন্ধুক	२२०	৭% থাৰ	>8<
বন্ধুকপুষ্প	२७७	বৰ্কব	> • • , ७५१
বন্ধ্যাবৰ্কেটকী	2.0	दर्स वक	>••
वभव .	1	বর্ষারচন্দন	>••
ৰপ্ৰ	₹ \$\$	वस्त्री	२२৮
বৰুষা	e >	दर्बरश्राच	> • •
বৰৰ ুল	€6.	বসিমংশ্র	७१२
বয়ড়া	ಅ೨	বৰ্ষা) २৮
वर:श्	₹ 2, 5%•	বৰ্ষ'ভূ	T. 60
বর	>>0	वर्हि	>9F
বরক	७२७	द ् गि	776
बंद ही वास	879	वहि ई	>58
বর্তস্ত	781-	वरिष्ठे	>>6
বর্ডিজিকা	598	वह मा	> 18
बब्ध	398, २००	वनवम्।	७०३
बद्धशंक	૨ ૯•	বলভন্তা	>>•
यत्र क	977	यम	27, 24, 542, 544
नक्ष्य ी	२७३	বলাচতুটৰ	>45
बबवार्यनी	18	বলাড়ুমূর	>>-
বরাজ	>>+	वनारमाछ।	२०७
ৰয়াণ	318, 281	विन	9•2
ব্যাহকণী	318	यमा	94-

4२ द्वारा

	4	17.00-10	
বলকী	206	বহিনালা	15
বন্ধরী	86	বহিবজু 1	>#e
শশির	8., 67, 360	विक्तिथ	92
नक्	475	বাংশী	£8
ৰ হুক	280	বাঁদরা	530
বছছিত্ৰা	61	বাধুলিমূল	226
40	966	বাশ	200
न्युव्य	15	বাঁশপাভাষাস	164
नश्चविनी	12	বাইনমাছ	৩৭২
ব্যুলগৰ	24	বাকুচী	>2, 11, 868
वस्था	4)	বাকুট ভেদ	11, 16
বহুৰেত্ৰ	₹4₹, 8৮8	বাচষংস্ত	994
বহুপত্ৰা	२ •>	বাচস্পত্তিব ল্ল ভ	676
বহুপত্ৰিকা	89	বাচাষাছ	৩ ৭৬
বহুপৰী	89	বীজভাতৃক	>4>
ব্ৰুপাদ	22>	বাজিদস্থা	785
ব ছপূ খী	1>	বাঞ্জীকরণ	1
ব্ হক্ গ	₹•>	বাট্যা	>62
বছবার	₹ 9¢-6	বাট্যালক	<i>७७२</i>
বছবারক	296	বাট্যালিকা	>७२
বছৰীজ	265	বাণ	141
बहवीं वी	२• >	বাণা	220
वस्त्रक्षश्री	426	বাণীর	>6.
বছমূলক	>>6	বাতপোৰ	\$80
বছল	೦৮	বাডবৈরি	412
वहशवदश	284, 290	বাভাদ	7.2
नक्ना	>>>	ৰাভাদ ভৈল	* ••
वस्त्रा	২৩৮	বাধুলি সুস	Ree
বহুবভা) १७	বাৰপ্ৰস্থ	4 10
नक्यन	₹9€	বাণ্যঞ্জ	913
न्दर्भ	99, 88 ¢	নাবই তুলনী	रेशम
		•	

বাব লা	200, 811	বাশীকা	>>6
বাৰ্নহাটী	>>, 10, 840	বাসক	₹•, ১8৮, 8 6 0
नावनी	>61, >>>	বাসস্থী	₹३€, ₹₹●
বারসোলী	e b	বাসপুন্দা	86
বাৰ্ষমংস্ত	999	ৰাশা	>8৮
বার	911	বাশ্বক	99
বারকোল	961	বাস্তৃক	400
বারণা	466	যাহিলকা	>>8
বারাহ্বদ্বা	>15	বাহনীক	84, 550
বারাহাসী	244	বি ৰম্ব ভ	293
বারা হীকন্দ	>93- 2	বিকশা	;(>
বারিক	999	বিক্সা	15
বারিদ (মেখবাচক সম	ख भवा) ३२०	বিকাশি	6
বারিপ র্ণী	२२8	বিকিন্ন জন	৬৮•
বারিবর্গ	911	বিকীরণ	3:0
11 क्वी	5 13	বিষ্কৃটী	860
বাৰ্ত্তাকী	209	বিজয়া	₹2, ৮8, ७89
বার্ত্ত কু	068, 869	বিট্ৰদির	२७৮
বাধিকী	₹:•	বিট্লবৰ	V b-
বাল	224	বিভ	. 61
ালইক্	822	বিড়ঙ্গ	>0, 42, 40, 66, 889
বালক	or, >>8	বিড়ালচোৰী	9:6
বা লজীবন	823	विकाल है । हि	984
বালপত্ৰ	204	বিতুন্নক	86
বালমূলিকা	66	বিদারী	>>>, >12, 068, 068
বালা	3b, 33e	বিদারীগৰা	>48
শা লু কা	هزه روه	বিদাহি	
रांदनव	389	বিছুল	>4.
াশিকা	286	বিছুলা	286
াশিক।	: 24	वि ख म	
	. 44	। গৰুৰ বিজ্ঞানতা	959

বিৰীত		C.m.	
বিপাক [,]	229	বিখা	15
বিবভিন্মু		विवा णे	>>o
0.0	200	বিষাপহা	₹••
विभवा विभवा	00, 8b, 88¢	বিষের পর্যায়	675
	284	বিষেত্র সাধারণ গুণ	955, 96 9
নিমৃক্ত	२२•	বিষ্ণুক্ত। স্থা	>60
বিশিকা	७१२	বিষক্দেন)	>50
विची	७१२, ८৮१	বিভিন্ন	७७३
বিষয়স	७६ ३	বিস	575
বিরম্	970	বিসপ্ৰস্থৰ	२५०
रि व	२७, २७७	বি সিনী	255
বিষক কটা	₹ ७ ७	ি ভা	e >
বিশপেবিকা	2.0	বিহিদানা	16
विनन्यां व ववी	>>>	বিশ্বীরিণী	₹••
বিশন্যা	>७०, ১৪৫	र्वे कक	20%
বিশ্বদ্ধ ভোজন	168	ৰীক্ষকোশ	* > 5
বিশাল ত্ত্	28>	ৰী ছগৰ্ভ	913
বিশ	ve	বীজহাড়ক	>65
বিশ ্ভৰ জ	46	বীজপুর	२৮১
বিশা	90, 93	वीर्व	8
বিৰ	675	বীর	5.6, 50x
ধ্য (বিষ্বাচক সম্ভ শব্	() ()	বীরণ	274
विवव के किनी	200	বীরভক	356, 209
বিশ্বন্ন	98 •	ৰীরবন্ত	545
বিষয়ী	> 1, 500	वी वृक	५२, २० ७
বিৰ্ভিন্	٥٠)	वीद्रवाव	. 63
विवनानिनी	••	ৰুচ্,কীদানা	١٠, ١٠ ١
িষপুশাক	48	ৰুত্ত পূপ	212
विवशास्य	483	বু ত্ত কল	>>0, >>0
विषम् ष्टिक	>4+	701	,566
বিশ্বনোভাক-উকা	460	34) ?•

	ক্ টীপ ভ		96
বৃদ্ধার	>65	বুকধৃশক	>•1
3 %	ee, er	वृक्छका	>>
বৃষ্ণকোশ	₹•8	বৃশক্ষ	>>+
বৃত্তাক	26, 018	वृक्षामनी	>>6
इ न्डकांनी	969	ৰু কাময়	or.
বৃশ্চিপত্তী	080	3 ~ '3	364-6
वृ व	>86	বেশুন	968, 830
বৃষ (বৃষ্বাচক সম্ভ শব্দ)	781-	বেড চিক্ৰ	>>•
ৰ্বকেতৃ	>pb	বেড়ালা	>७२, ८७ ¢
বৃ ষম্ভ	69	<i>বে</i> ণা	>>t
বুৱা	>46, 599	বেণার মৃস	1 556-55, 846
বৃষ ⁺ ক	640	ে বণী	₹•8
বৃষ্টি কল	496	८रव्	>9¢
বৃষ্ণি	366	বেগু শ ত্ৰী	>>1
রহ হরী র	२৮१	েড	269
वृश् छ '	>99, 865	বে ঃস	>%•
বুংৎ জীবক	88	বেভোশাক	901
বৃংৎপত্ৰ	b•	८ २४नी	83
বৃহৎ পারেবত্ত	२७১	বেধম্খ্য	>€, 323
বু গৎ ফল	480	বেধম্খ্যা	>6
वृहद मः 📆	400	বেল	540
तुः९ मक्त्री वरण	७१७	ৰে গ্ৰু ল	524
व ्डी	>>	বেলেমাছ	919
वृश्मम	२४७	বেলেকা	:44.0
वृश्विकारकनी	16	বেল	6.9
বৃ হ দেল।	222	८र झख	96
বু হন্ন	259	(दशकत	₹•1
বুংকালী	0 e	শেনের মিঠাই	844
न्युक्ख ो	>14-1	বেইনিকা	900
इ रकानी	८८ , ७ ८२	বেশন্যোদক	800
इंह्क्क.	See	বৈটা	293

	•	•	
বৈ জনভিকা	>98	বাশ্বাধীকা	9.
বৈশবী	€8	ব্ৰাশী	२०५-२, ७८७, ६१०
टेबंबन	6 5P	ত্রীহিধান্ত	७२६
रे वपूर ्व	970, 576		11 5 11
रेक्टम हो	৩৭	3	७३६
ৰৈশ্ৰবণা বাস	223	ভদা	P.8
বোধিক্ষ	२२৯	ভকুরা	93, 30b
বোয়ালমাছ	৩৭•	ब्लाक	9€8
বোল	٥٠)	ভণ্টিকা	७€8
বোড়াচক	:	ভদিতী	२७२
ব্যভ্ৰক	>82	ତ ଣି	12, 202
ব্যবাদী	ь	ভঙীতকী	92
ব্যাং	946	ভণ্ডাৰ	२७२, ७8•
া কুড়	509	ভণারী	95
গ্যান্ত্ৰৰ	>>#	ভরপর্ণী	202, 246
ব্যাস্থপাৎ	২ 1 3	ভদ্ৰবতী	خه
ব্যা ত্রপূচ্ছ	>8<	ভদ্ৰবলী	∨8 €
ব্যাসমূধ	278	ब्यम्	>66.9
ব্যাস্থ্রী	20F	ब्ह्रम् च	>5.
ব্যাধিঘাত	45	ভত্তৰৰ	60
ব্যাল	8 •	क्यूब्री	>4
34	25 5	ভয়া	89, 67, 366
বৰকুশা	82	डदेव ना	>>>
उपक	२२१	6 4	21¢
उपार्थ	82	ভবিশ্ব	294
वचरांक	278	ভব্য	২٩٤, ٥١١
বৰ প্ত	927-5	ভরধান্তা	>04
उपरूप	२६७	छह की बर ज	୯୩
वसरीचि	२३५	ভয়াত্ৰ)o, ba
বৰ ব্যুগ্ডা	2•2	ख्यो	७ २
বাদৰ	10, 326	ভগগৰা	250

ভনগর্ভা	₹0€	ভূপদী	२२०
ভাঙ	١७, ৮৪	ভূষিকাকার	e\$9
কাট, ভাগ্তি	28€	ভূ ৰিকুমাণ্ড	२०७
ভাভ	826	ভূ মধক্ষ বিকা	296
ভাক্টমংস	995	ভূমি জন্ম	৩৬•
ভাবন	₹9€	कृ त्रिवज्ञी	3 ●8
ভাণিকা	060	ভূমিমণ্ড	७8€
ভাষৰাত্ৰী	>%8	ভূমিবস	89>
ভাৰ্গৰী	>10	ভূমিদহ	260
ভাগী	wa-90, 840	ভূম্যামলক ী	२••->, 8 9°
ভিন্ন ধো জ নী	9 •	ভূরিফে না	>84
ভিৰ ড ্মা ভ া	786	पृथ्य	૨8 ૨
ভিস্সা	854	ভূমণমলকিকা	२ •>
ভিকৃ	३५२, ३५ ३	তৃত্ দিপত্ত	ર8 ૨
ভীৰরাজ	349	ভূ ন্ ৰ	169
ভীক	390	ভৃত্তবা	90
ज्यकां की	46	তৃঙ্	١٢٥, ١١٥
ড়ুরো	8 2 €	ভূমবন্ধত	475
ভূ'ই আৰলা	4.7	ভূপবান্ত	836
ज् हेक पषिका	2.6	ভূকরঞ্জ	846, 363
क् हे क्रम्भ	৩৫৬	ভূ ৰ বাজ	747
क्.इहाजा	৩७●	ভ্ৰার	747
ण्डब हो	772	ভেক	966
ভূ ত্ৰবাজ	743	ভেট্কী মাছ	610
ভূতবাস	99	ভেক	****
ভূতবৃক্ ক	290	ভেড়া	986
. ভূতাবাস	₹8७	ভেড়ীৰ হথ	444
ভূতিক	242	(ड्यून	•
ভূতীক	31.	(डावणा (मान ७ त्यक)	>85
স্ পরীতবা	२०৮	ভেরেণা ভৈন	807
ভূনিস	43	ভেলা	P1-P0

হেবেয়াছ	٠ 90	মং ক্ৰপ্ৰ	es, san, 200
रेडगी	;F>	মংস্কৃতিৰ	29
ভৌমরত্ব	959	मर छ छी	850
खमनद्वारमय	22•	শংস পিত্তা	45
গ্ৰামৰ	857	সং ক্তশকলা	•>
1 4	I N	Red G	910
यक तुम्	252	म ९कामनी	>>1, २०६
মকুলক	>11	यर छो की	>>1, 030
মৰাল	212	মংস্তের সাধারণ 🐠	690
यक्त (एक्श्वाहक र	াৰত শব্দ) ১৪ •	ম'প্ত	643
भक्ता क	دن.	সংগত তৃষ	৩৮১
मक्ता ।	85, 65.	মদকারি	۲
7. 医拉拉马	2 68	ম্দকারক	80
মুক্তিটা	>>, १>-१२, १४७	यम क्षेद्रिनी	0.8
वश्वि	9 50	य न्	48, 599
মঞ্বা	12	यहत्रक	82•
ষ্ট্র	७७३	म न्नी	8.5
ষট্যশাক	€8€	मनश्चिनी	549
মণি জিলা	en	यन दश्खी	₹₹•
४ विवद	•>•	मित्रा	8+>
মপ্ত	600	३ म् ७ त्र म ९ 🖜	७१२
- गঙক	३२•, 8२৮	া স্থা	8-7
मध्यो	>७+	ম্পেৰ সাধারণ ৰূপ	8>>
বভূক	৬ ৬৮	मध्	8 •
ষ্ণুকুপৰ্ণ (শোৰ)	>98	मध्क	151290
মণ্ডু কপৰী	۹۰۵, 8۹۰	মধু শ্ৰুটী	, 24-2
मलुब	865	মধ্ গদ	224
মৰিচুর	8 @ 1	म ्णका	[*] ૨٠ >
ৰন্তা	8.>	ब ध् र्	847
ৰংক (হোট)	600	र र्वे अ ङ	265
मन्य (बुर्द)	062, 663	मध्यूकी	709

বধ্ধাতু	₹> £	মন্বাদী জ	388, 020
যধুপর্ণি কা	302, 2.5	मना ०४।	۷۰۰
মধুপণী	300	মনোহ্বা	9.4
মধুপুলা	३१७	18	93
नप्र र । वश्रुक्श			
य श् रण यश्रुवर्श	\$63 \$63	মন্দার	360, 36.
মধুষতী	₹ ৮, 83 6	मज़क्!	659
यः। यः।किक	361	ম্বন	\$ ₹•
	\$26	ম্বনা	40
मध्य	es, 253	ৰং নাফ্স	<i>33, 20</i>
মধ্র ভেদ	839	यसू । विषम	745
মধুরসা	४७२, ४३७, २११	মনুগৰিধা	4.9
ৰধুৰ বলের 🕶	4	মরকত	10)6
মধুরা	84	মরিক	262
म र्टबर्	2 44	মবিচ	4.44 , 886
यथू निका	22.	মরিচপত্র ক	208
মধুশিগ্ৰ	>65	वक	સ્ ર૧
মধ্নেৰ	82•	वकर	229
স ণু ভে ণী	>>•	মক্সালা	34 F
४ ध् छ न	499	ম ক্লবক	98, 229
र्भुष्य व	२१७	यक् कृष	₹8•
মধূহকৰা	28•	মক্রাসূপ	229
গর্ম ক	290	वर्की केन्द्र	466
२शृष्क् ष्ठे	84•	মৰ্কটাস্ত্ৰ	ર ૯૭
যগুলক	210	কৰ্কটী	36 \$ 364, 342
মধূলী	८२ १	মৰ্ব্যকদলী	300
মধূৰি ভ	82•	यक्नी म्८७	210
वश्वाशंव	82.	यक्का	482
যন:শিলা	**), %*1	मनभू	૨૭૪
य-का	311	म नव	3.0
वनहान	806	य शदक	
यसभा	₹+, >8¢	यशिका	3 Þ
- 1 61	7-1 100	dia At	440

स्यावनः

वंतिकान्त) et , ૨૨•	वसंदर्भाही	38 4
ৰ্মীনা	1008	महारमादनवती	2+6
वीननारेकन	\$**	ৰহাৰগ্ৰ ভ	**
वस्त	te, 99.	महावन	40-7
শশ্ রিকা	****	ৰহাশভমূ লী	390
न देशविष्णी	396	बहानकांक्रो	390
यस्ती	346	महा खावनिका	74.5
मचन	3446	महानक	480
মন্তদাক	>•>	মহা সহা	382
मर्टी	201	मराइका	449
महांकर क	561	महाक्र व	362
বহাকুৰাত্ৰী	456	ৰ ইগা (ৰহিলাবাচক সমস্ত	985 (AL.
হহাকুন্থবিকা	205	महियम्भि	450
ৰহাকো শাভকী	***	মহিধাক্ষ	3 • £
ৰহাগো ধ্ৰ	1921	মহিষীত্ শ্ব	ope
वह कर्	300	बट्क ंग	₹2.€
महाकानी	ા	बदशी	209
वर्गम)	464	म ्हार भग	230
মহানিস্ক	>40	मञ्हाम श्री	140
महामील	3:4	म्ट्राव अ	₹**€
वंशनव	945	ग 'शेवनी	100
मश्का	377, 200, 982-60	भटकोवध	04, 53
वरावंत्रा	>1+	बदर्शस्यो	226
ৰহাৰণঃ	502	মন্দিকাবাস্থ	854
वराज्योवक	t•	बारम	1063
महाच दी यह।	t.	माः नटकर	1000
वश्याम	452	मारनवर्त्र	1045
गराम् ओ	942	माः नदन	8:4
ৰহা শ্ৰি	33, 64	माः म्दाहिनी	>63
बराप्त	>>4	যাংসমূদ টক	8/01
*Gleaps	ee, er	ক্ষান্ত স্বান্তের গুণ্ডের	*

	रहे	পঞ	e>
यांक्रण्यांच.	206	শা ধ্যান্তিক	988
यांक्ष	24)	मांचरी	6>•
यांका	615 0	মাধ ী ক	876
माधना	4•3	মা নৰা	<00>
यांश्री	• • •	যাত্ৰ মূত্ৰ	8.5
मा द्या कि	4012	मांब् द्री	82
यांग्र	428	মাকত	227
नांच्या	280	ৰাৰ্কণ্ডিক।	₹•8
মাক্সাকুক্মা	326	ৰা ক ণ্ডী	₹•8
व क्रांखिक	>-2	মাৰ্কব	763
শা চিকা	44-45	মাৰ্জাবগৰিকা	38•
মাছের ডিম	919	মাৰ্থীক	825
মাজুক্স	249	মাৰভী	574
মাধ	21	মাল তীফ স	>•>
মাণক	620	মা লাত্ ৰ	536
<u> যাণকচু</u>	4.5 2	মালু ক	224
मा पकना	619	মালুর	1000 B
মারিকা	8.5	<u>ৰাব</u>	दहल
মাপ্রিক্য	200, 2036	মাৰকলা য়	19 24
मानिकाकमध्ये .	240	মাহপৰী	₹•, >8>
यानिवच्	ራ ၅	মাৰবটক	802
মাপু হী	₹ 3-₹	भा वकी	8794
यांड (वशित)	495	মাৰ	28, 025
মাতৃৰ	361	माना गी	787
মাতৃলপুত্র	387	ৰাহিব শ্বত	494
बाडूगानी	b 9	माध्य पथि	***
ৰাতৃন্ত	रुक	माहिव इध	opt
4,94	8.0	মাহিব নুবনীত	4004
यांनिनी	18, 14	শাহিৰ শ্ব	8 • 2 .
		-	

यांकिक

यां कि क्षांकू

₹3€, 8>७, 8>₹

276

गापती

यापुको

विशेदिव	929	ম্ দরণৰী	÷•, 58•
- विठीदनवु	२ ४७	ब् रुगर ी	800
থিবগেগ ৰাছ	৩৭•	মুদ্যামোদক	806
'শিশ্ৰক	₹\$•	ৰু <u>ছ</u> †•শ	
'বিশ্রপু প ।	87	मृद्धिकार	१२७
নিত্রী	826	মুনিনিমিত	910
শিশ্বেরা	86	মৃ নিপুত্ত	२२१
মিষ্টনিযু	२৮०	म् निश्र्ण	226
'মিনি	8 5	ম্নীজকা	81
-म्क्म	3.◆₽	মৃ বা	>2>
मुक का	२১७	মুরামাং নী	\$25
মৃক্তাবৰী	26	মুরগী	668
মৃকা	250, 651	মুখলী	>92
भ्क कन	939, 939	ম্ধনী চন্দ	312
শৃকা কচা	086	मृ कक	300
মৃক্তাবৰী	6	মৃষ্টি প্ৰমাণ	39>
-মৃক্তাশক্তি	6 50	म् र्न।	>>-
भ्वम्य ।	45	म् र्व।	:5.
म्थिक	500	ম্ ৰাপাভ	68 3
- मूर्ग	७२৮	म् मक्दव	10, 42, 843
ম্গাৰি	>8•	মৃস্তক	>20,813
মুগের বড়ী	8 20	মৃত্য বৰ্গ	8
म् र्क्	228	মৃ লক	964, 849
मृ	> >	মৃ •কপত্ৰ	₹%, ७89
সূত্ৰ ভিক	>61	মৃশা (ছোট 😉 বঞ্চ)	664
মৃত্তি উকা	;43	মুশার পত্ত	688
ম্ওকপাল) 3 b	মৃগৰাভি	26, 30
মৃতিরী	245	युग्य द	36
न् 3°	> 646	युगामनी	313
মূৰা	>b, >20, 863	মুগা কী	212
मुमन	24, 424	म्रेगर्क। क	212
			•

मुगीन	₹ 3₹	মেবলোচন	95
মূভাৰক	650	মেষশৃকী	>>@
मृत्रा	6;5	মেৰ শ্বভ	426-
मुद्रव्हर	204	মেৰ ছধ	. 01-4
मु २ व्हरा	296	মেহামহামেদা	(6
মৃত্পুশ	२७२	মেয়েরী	853
गृ क्टब हनी	2 • 8	মোচক	>65
মৃত্ল	212	<u>ৰোচনিৰ্ব্যাস</u>	289
শৃৰ্গিলমংক	99.	মো>রস	२८८ ८१৮
মুৰীকা	299	হোচা	288, 266, 989
मुक्त	७८७	মোচা ত্রা ব	288
মেঘ (মেঘপর্ব্যায়ক সমস্ত শব) >>•	ষো দিনী	8•5
ঘেষনাদ	v8 •	যোম	82•
মেখনার	29	মোরগ	৩৬৪
মেড়াশিকী	>>0	মোরগ (বস্তু)	৩৬৪
মেঘা ভ	\$>\$	মোরটা	>2.
(मचर गिनिनी	२७१	<u>ষোহনভোগ</u>	82>
মেঘদার	28	মোহিনী	>>+
মেটু	৬৬৬	মে'কক	99
মেথী	81	মে ক্তিক	939
(मिथिक)	81	মৌরলামাছ	૭૧૮
নে ধিনী	8 9	टमोत्री	86-89
(मनः श्रुक्	૭ ৬૭	Cuीन	२ १७-
মেশ	ee, er	CHOE	P3, 0.5.
মেদোগলা	e1, 200	মেছকন্দ	٢)
নে দোভবা	49	মেচ্ছম্থ	२৮१
' दिव	610	(प्रष्ट्'ग्रे.क)	268
८वव इ ६	640		N 4 N
त्ववं ज्ञा	120	रळ कृत्द	२२, २७১, २७७, ४१€
टबर्गरम	૯૭૭	वस्त्रवृक	293-
ट्रिक्	1.7	रक्रवन)4b-

: स्कापि	295	वांक्नांश	348
4 48 3	991-F, 289	कांभून	9.0
বঙ্গীড়িত ইব্দুরস	642	বাশ	34-2
च व	28, 60, 10, 026	যুক্তরসা	et
যব (নৃ তন ও পুরাত	ৰ ৩৩৭	ৰুগ শতক	>15
- यव प्र	e 8	व् हेक्न	211
বৰভিক্তা	>>, ७७	বৃথিকা	259
यव ्ने डे	४ ३, ४२	क्षी	459
44 77	266	ৰোগঞ	>.>
44484	88•	যোগবাহী	b
स्रमांक	৫৩৮	বোগেশরী	₹•७
ৰবদাহৰ রা	6 19	বোগেষ্ট	25 5
-ধ্বক্ষার	33, 32	বোগ্য	14
ৰবাগ্ৰ ড	>>	বোজনবল্পী	93
बवानिका	82	ट्यामान	82, 885
वर्गनी	8>, 88	ষোহাৰ শাক	V88
শ্ বাস	747	ৰো বণী	२ २२
ৰণের ছাতু	88•	বোবিংপ্রিরা	18
स्त्र'नी	. >, 89		1 7 1
বমানী শাক	988	40	১ ১७, २ २६
मनविनी	60, : 66	রক্ত অর্ক	282
वडी	er, ५३६	রক্ত এরও	785
रष्टि गुण्य	285	ব্যক্তৰ ঠ	040
वडियम्	>•, eb, ed, se•	নক্ত করৰী	361
ৰস্	155	রক্তকার্পাস	>#8
বৃত্তিধান্ত	456	वक्कूँ 5	>41
वावशंनी	622	মুক্ত গুৱা	541
ৰ বে	F-0	র ক্ত চন্দ ন	**
वायनी	80	বক্তচিত্ৰক	•>
বাংশ্ক	3>	বক্তবিদী	***
सन	6,0	क्छ जित्र ।	244

	43	Pix	-et	
হক্ত ধাতৃ	4.6	क्कारिक ॰	eçe	
হক্তপদ্ম	430	বস্দৃঢ়া	1011	
ব্ৰক্ত পক্ষ ভি	990	दक्का	40.9	
বক্তপাদী	566	রক্ত	266	
রক্তপুনন বা	3 P.P	वजनी	324, 164	
বক্ত পূজা	>84	वक्रीशंगा	484	
রক্তপুঞ্জ ক	280	রঞ্জ ব	>**	
ব ক্তপু শা	366, 298	2 43	225	
রক্তকল	225	রক্ত	676 676	
র ক্তক ্সা	348, ve2	ब्रटङ्ग अन	a)8, 0)4	
दक ीय	₹8•	वःषा - क्ष	67.0	
রক্তবৃত্তা	989	রত্বের নিরূপৰ	670	
বক্ত মূ ৰ	. 89.	राथ	3 40 0	
র ভা ণষ্টিকা	92	রথমু	₹8≯	
রক্ত রাহিডক	₹8€	রণিপ্রের	269	
বক্ত লোচৰ	969	র প্রীতা	200	
ব ক্ত লোধ	b •	व्याक	24.	
রক্তপালি	₹8, ७२8-€	दम्	600)	
রক্তনজিনা	>65	ৰুসক	6>•	
বক্তগৰাক	282	র সগ র্ভ	44	
ব ক্ত নাৰ	93, 300, 2cb,	র দবর্ণ ৰ	•	
বন্ধ কৰি	9;1	ৰ স্থা ভূ	445	
হক্তাঙ্গ	40, ۵۵, ۵۵۹	র স ৰা	46	
রক্তাদী	12	র দা	oc, 378, 20¢	
ব্জাপাং	३ ৮७	রদাঞ্চ ব	74-47	
রক্ত পামার্গ	७ ५७	বদায়	30	
বুক্তাক	89.	বগাৰ্ব	•	
রক্তিকা	267	বু শাৰ নী	92,300, 369	
বক্তে দ্ব	٥١٠	দ্বদ [†] ল	403	
इर	2.3 •	द्गरमञ्	443	
বছৰা	949	য়লোড	*	

व्यापनः

য়সোক	3 0 , 53, 866	বাজিতে দৰি ভোতৰ নিয়ে	ccv pp
दर्शनक	F 3	ৱামকপূৰ	145
321	44	वामश्री	۷۰>
बार	43.	বাষঠ	86
ब ायूनी	334-1	রাষঠী	86
বাইসরিবার তৈন	8•€	রামদৃত্তিকা	>>0
इ हैन्द्रेश (तक क इक)	99¢	রামশব	341
হাৰাল-না	>15, 861	রামণ্ডক	>28
য়াৰকোশাতকী	ve>	বাম দেনক	43
রাক	Vo.	রাল	301-6, 861
र्वा कव च	२७७	বাল ভৈ ল	8.7
হাৰত	213	রাষ্ট্রকা	301
র ৰূপিন্তুস	124	রাম্ভক	હર
রাজপুত্র ক	२ 6 8	রাম্বা	₩8.₩€
বাৰপুত্ৰি কা	276	রা ন্ধাভে দ	96
বাহুপু ৰী	250	নীটা	280
शंदक्ता	269	নী ভি	524
बाक्यम ।	:be	करे माइ	990
রাজবুক	63	454	b b, 2 b3
স্নাতমাৰ	650	কুজাকুর	२৮०
श्रीकारन	₹ ₽ •-,	क्य	989
রাজাবর্ড	٠٠١, ٥٠٢	कल्ड है।	825
स्रोवास	268	কুদ্ৰভা	877
ৰাভা €	>•>	क्वूक	785
बाबारी	२७१	ক্লমিগড়কী	7.00
রুর জিকা	900	करा	390
शंबिय ्यजा	65	রপা	***
वानी	1006	নুপ্য	300
बाक्षेक्	013	ৰেউচিনি	>•, 4>
ৰাভীৰ	>>•	রে ন	۹, ३८६
-1048	645	त्व हनी	316, 313

	স্থচী	শত্ৰ	€ 9 *
হেপুকা) 2	লভামণি	٩٤٥
বৈবভ	₹6 5	লন্সিকা	825
হৈব ভ ক	245	শ্ব	>50-
বোচন	•	লবন্দ	39, 130, 846
ব্ৰে'চনী	98., 9 39	ল্বণ	38
রোটী	800	ক্ বণরস	৩
<u>রোড়া</u>	२७३	লবণোদ্ধিগ্ৰৰ	69
<u>द्राप्त</u>	ን ৮ን	লবলী	: 63
Cद्राप्टम्क म	>66	न्य	۲۰, ۶۱
ব্লোম- ফস	eet	চ, ন্দ্ ণা	>60
রোহিণী	₹ 3, € 3	ক্ ন্ মী	685
বোহিত	990	লা	99
রোহিতমংক্ত	৩৬১	লাউ	936 >
द्यारी	২৩৯	नायभी	20, 380, 300, 200
রোহিতক	203, 284, 895	লাজ	883, % >>
রোপ্যমাকিক	293	লাব	۵٬ ۶
ধৌমক	69	লাব্য 'ংস	453
রোহিষ	362	না ব ক্ষক	১২৬
	8 24 9	লাল আকন্দ) 08
লকুচ	200, 210	লাল মাপাং	245
मञ्जू	>8 &	লাল আলু	८ ६९
লমু	324, 324	লাগ কাঞ্চৰ	>6>
জ যুদন্তী	396-9	লালচিতা	8•
मचूरक १	66	नान टाउँ,ी	>14
লহাপিকা	ऽ२৮	मामाङ्ख्या	>83
নজাবতীলতা	725	नानञ्1पे	\$28
नकान्	;55	লাকা	·७, २ २ १
गणा	69, 320, 3 20, 266	नाकाथनापन	>>
লভ†ক ভূ হী	31	লিকুচ	369
সভাব ভূমীকা	26	লু চি	899
नफ,क्ट्रेकी	49	কেধন	•

₹৮ **ঐব্যাধ**ণ

	7		
দেখনী	۵۰۵	मध्यिनी	♦ ⁄8
শেখ্য গত্ত	365	শকিনা ড'টো	968
লোৰমন্তকা	•2	'শনিনা পুশ	481
লো ণ।	હકર	* 0	se, 525, 522
শো ণী	687-5	শ্ৰপ্ শিকা	990
লোধ	١٥, ٥٠	जन भूनी	363
লোধ	b.	শত কৃত্ত	;84
লোপত্ৰী (লেচি বা লোই)	854	শ্ তপত্ত	57.
লোম্ ক্র	296	শভপত্ৰী	43¢, 813
লোমশপর্ণী	282	শতপণ	> 20
ে মশ	85	শতপৰ্বা	>et , 98>
লোহ	>.>	শতপৰ্কিকা	82, >90
লোহদারক	903	শতপূষ্ণা	84
<i>লোহ</i> িং হ াৰিকা	458	শৃতফর	;et
নোহিত	>>0, 0>e	শতবল্লী	>1•
লোহিভপু ল ক	298	শতবী ব্যা	393, 390
নোহ	225	শভবেধি	२०६
नाहाबाह	996	শতবেধিনী	989
11 🕶 11	•	শস্মূলী) 90, 86 6
শ্বল মংস	918	শভাবরী	4),) 40, 8 66
শকুল, বংশু	918	শতাহৰ ৷	84
मकूलामनी	65, 206	শক্তশাৰী ·	et
শকুলাকক	595	भक ी	⊘8 ≥
শক্ষনা	२ १३	भक्तो मध्य (वृहर)	990
শক্রপৃশী	284	শ্বর	34
-শক্শাৰী	> 96	শবরচন্দ্রন	24
ME	0.3, 033	শমন	1
শব্দারা	988	नमी	₹B►->
મલ ગુખી	124	শ্ৰীস	65 F
-শৃশাহগী	794	प ोपजा	7>>
ન થાં হবা	>>	শ্ৰীৰ	485

	৵৳ৗ৽	kur	c
A STATE OF THE STA	3 b	 भागाविद्य	st
শ্বর	361	नागा <i>ण्ड</i> भारद	b •
dd	198	শান্তারি লবণ	۴۰, ۶۶
শরপত্ত	>b•		₹8 5
<u> শরপ্র</u>	365	শারদ	₹ }9
শ্ববাৰ		শাবদা	
भवी	>6 6	শারণী	305
नर्दश	5 2¢	শারিবা (কৃষ্ণ ও	
শর্করাদিমিশ্রিক দ্ধির		শাস	\$ < 6 -8
শৰ্কব্যোদক	80>	मारक	600
শ্ৰীক	48	শাকনিৰ্ব্যাস	> 1
শরকী	₹७ €	শালপৰী	>>, >७७, ६७•
শরকীনিধাস	>•₽	শালপাণি	100, 810
শশা	462, 866	भागर ५४	२०४
শশমাং ন	649	শালমাছ	645
শশিলেখা	11	শালিক	११, ७७ ३
শঙ্ শী	8७१	শালিধান্ত	९२९
শক্লীমংস	918	শালিপণী	७७५
*1=0}	>90	नानीन	8.
শস্ত্রক	२२२	শালের	86
শশুণংব	২৩৩	णांगा नि	22, 283, 288, 896
শাইগাছ	<8>	भागानी (वहेक	₹88
শাক	₹ ७8, ७ ०৮, 8 > 8	শিং শপা	206
- কিবৰ্গ	७ ७৮-७●	শিউলিফু গ	৩৪৭
শাকরক	208	শিক্ কাবাব	808
শাকস্থরীয়	69	শি বগ্রি স	<i>∾</i> ⊌8
শাকরাট	906	শিধরী	:64
শাৰোট	284	শিধিঞীৰ	२३१
শাংক শাক	600	6.4	989
শান্তিশ্য	165	শিগ্ৰ	>44, 865
শাভকৃত	२७१	শিক্তেড়া	ર ૧૨

শিবিশাছ

>84

99.

শতিসা

खवा ७१:

,শিক্ষার	૭ ૦)	निनिमग ्छ	613
শিক্তিবর	989	भिविमा	>>6
শিভিবার	989	निनोषु क	100 •
,শিভিসারক	₹७€	শিক	२७१
निव (निववाठक ममख	पद्म) ७०३	শিহলক	39, 303
শিবপ্রিয়	259	ন্যা	399
শিববীৰ্বা	٥٠)	শীক্ত ১	••, ১৬•, ২৭৬
শিব ৰজী	475	শীওফগ	२৮०
শিবা	۹۵, ۹۰۶	শীভ ীঞ্	৮৩
শিবাটিক।	>>1	শীভভীক	229, 080
শিবাফসা	285	শীতমশ্বরী	989
শিবি	36 6	শীভরদ সীধু	8407
শি ষ	969	নিত্ৰ পান নিৰেধ	OF 2
ৰিম্ ল	398, 81 5	শীতল জঙ্গ পানের শিষ্য	৩৮১
শিশুলের আঠা (শোচরু	न) २९९	শীতল মধ্র গুণাধিকা	896
<u> বিশ্বাভব</u>	989	শিত কা	٥٥٠, ٥٤٠
শিশ্বি	८२१, ८२৮	শীভ শিব	63
শিশ্বিদ	४२৮	শীভা	10
শিখিবাক্ত	લ્વ ૧,	শীভাংত তৈল	8•9
শিখী	969	শীতোখ	45
শিশিভব	८२৮	শীৰ্ণ	328
ৰিৱাপত্ত	২৩৭	च क कि	328
শিরাল	২৮৩	3 404	२७३
ৰি ঃীৰ	२२, २०२,८१७	ভক তুগুক	680
শিরীধিকা	286	ওকনা স	7.64
শিকা	< 0 %	ওকপুষ্প	448, ₹\$2
শি শাৰ তু	v-•	শুক প্রিয়	242
শিলাটিক।	Jp4	তক প্রিয়া	ર∳૧
শিলাপুষ্ণ	;2•	७ कर ई	:36
िना वृद्धि	821	ওক্টা মাছ	410
শিশারস	328	94	30

	रही	া ত্ৰ	4)
心 事习	•	भृकी य ः ज	99.
७ ङ वर्क	380	শেওড়াগাছ	₹8₩
ওক্ল এরও	380	ৰেওগা	258
चेंगे न्या	15	শেগলকাটা মূল	6 6
শুকুর রক	88	শেফালিকা	689
उक्र कत	380	শেফানী	289
७क्र ंक्षेत्री	२२৮	শেলু	296
किंग्रेड १ दर	>8>, >80	ৰৈ ভাৰীক	40
उज्ञा को	989	े नवन	5>8
2.2	>, 91, 885	टिननग ष	24
ত ন্ত্ৰী	01, 889	े देशनम	>2• ,
७ औ	و 8 ۍ	ৰৈ≠ধা হ ুত্ৰ	•••
ত ৰ্মাংগ	8 20	रे न निकाम	9.0
9 51	68	শৈল্ব	३७७
3 ख।	9-1	टेमटनव	२२ >
শ্ ভ:ট	200	শৈশিৱিক	৮৩
ত স্ফা	66,40	শোচমূৰি	>>>
84	२७३	শোণপুষ্প ক	>4>
<i>9416.</i> 3	8₹€	শোণরত্ব	95¢
म् क्थान	७२७	শোণিত (শোণিত বাঃ	क नक) ३५७.६
শ্কশিষা	764	শেখন্নী	: ৮٩-৮
শ্ৰ	> 6	শোৰা	708
শ্রণ	20,000	শোফকুৎ	44
म् जश्रो	228	শো ভাষৰ	
শ্নমৰ্থন	24.8	(স্থাম-ধ্ৰেত-রক্ত)> e २, >1२, 8७ ६
भू नाबारन	8 - 1	ভোশায়ৰ পূপা	२७, ७८१
পৃত্	(4	শেভাষন ফ্য	968
भृक् रवद्म	00,00	শোলমাছ	918
শৃকাটক	૨૧૨	শোৰৰ	>06
শৃকিক	٥٤٠, ٥٤٥	শেক্তিক	674
यं नी	65, 13, 223	শেষ্ট	61

٠	•	
٠,	γ,	

#3344:

क्रांच्यम	8+1	গোমাতক	424
win	c42.	প্রেশবি	###
ভা ষ্	747	पश ्के।	>=>
ভামণণী	AVE	শিতাৰি	21-
ভাষাবীৰ	394	ঞ্ডে আকৰ)# 0, 8 0 2
ভাষলবীষ	316	ব্ৰেক্ত এইও	286
第 [20]	249	বেষকণ্টকারী	J101 -b
কামসজিনা	>65	শেভকরবী	>94
ভাষা ২৫,	220, 29 0 , 2 50 , 202	ব্ৰেক্তকাঞ্চন	242
ভাষানতা	354, 845	খেত কুঁচ	>61
CHARE	>-9	শ্বেত খদির	5 AP-
CBAI	>:•	বেহওছা	>65
ভানাক	>>, 502	খেত গোলাপ	251, 895
#বন-শবিকা	245	নেত ভাষ্	> 9>
ধ্বণহ্বা	745	শে হডিকা	***
শা রণী	765	শেত তেউড়ী	594
बि न ५ हम्पन	27, 24	শেভ ত্রিবৃৎ	394
विभाग	4>0	বেতদ্বা	313
এ ণ্ডিক।	*>	শে ঃ নি সিন্দা	34,8
ট্র ণণী	,)28*	শ্বেভগন্ম	57. 22
बिश्र नक	>>>	ষেত্ৰপাৰ	502
दीसग	2100	শেভ শিণ্ডালু	969
विक्रमी	100	ক্ষেত্ৰপ্ৰব্ৰা	369
ভী বারক	480	শেতপুঞ্	34.3
बि राम	>••	শেতপুশ	>80, >86, >24-8
প্রবাসসাম	3010-9	ৰেভগুশা)\$'0, 1 þ 0
Act	>•1	হেত সুপী	8 pr
दी यान्	,, 224	C4335	•>
Aug	323	শেরবর্ম ক	*•
द्रव श्ती	23, 80, 44	বেহুত্বা	CIU
(स्वंदेकार्थ	:06.	दाक्टब्रह्म्थाः	**
•			

শেকদৰিত	6	স্ ঞাচ	>>0
বেভসূসা	38-1	স্চস্ত্ৰণ	bb, 53
C433.000	341	সঞ্জিৰা	>4>,8+8
শেকরা বি	94.	ৰজিনাড টা	968
শেহশিম	943	সতী নক	૭ ૨૨
শ্ৰেড সম্বিলা	>65	স দাপু শ	>89, <28
শ্ৰেন্ডসাৰ	२७৮	স্দাক্স	२।৮
শেক্তদাৰিবা	35%	সভঃ-মুদ্ধত নবনীত	956
Cप्रटमें मि	578	দভোহত মাংস	96 5
<u> শেকস্থ</u> ৰ্মা	908	সম্ভ নিকা	৬৮৮
বেতহড় হড়িয়া	:>>	সন্থানবৰ্গ	8.5
খেতা	9.9	স্ নকক্ষ	29 •- 5
বেকা নিকুৎ	314	দ পীতক	२ ०১
ৰে ভা ৰ্ক	280	मृष्यपूर्व	२७, २६२, ६१२
14	1	স্পুলা	>8€
बढेनदृष्यातिनी	२७३	স্ফরী	999
बंडे भगं नन्या	234	ন্ ৰণদ্ধিক	224
बड़्बन ,	82	স্মকা	1:, 555
শভূত্ৰৰা	13, 322, 349	সমন্তত্থা	288
ষ্টিক খান্ত	24, 028	সময়বিশেৰে ছম্বপানে	वि अन ०५४-३
मृष्टिका	७२६	শ শিভা	824
ৰাটিধান্ত	26	সমিশ্ব	580
1.7	18	সমীব ণ	२२्१
নংবর্ডিকা	474	मम् प्रव	৮1
न्द्र विमाद्य ही	₩8, ₩4	न म् प्रत्यन	>0, 66
ন্ংবোগবিক্ত ক্ৰয়	•	সমূদ্রাস্থা	١२৮, ١७४, ١৮٤
গংখ্যেত্র শাক	***	দম্পাক	6).
দংহিত ছ অকা		শ খরী	511
শকল ভৈলের ৩৭	8.3	সর (দৃশ্লির)	٠٥٠
সকল প্রিয়	9 >	সুরুত্ব	926
नेक्ट्र क	43, 64.	मुद्देशी	ንታቄ
. 44 00%	,		

» वया**व**नः

(A)	4 114 14		
সর বং	86>	গ ংশ্ৰ:বাৰি	84,50
স্থক	>•3	ग्र्य डिर	34
, স্বলকাষ্ট	>6, >00	गर्थ।	**
-সরলনিধ্যাস	>•1	नः व ारि	5.5
সরল মাব	>•1	নহা	>8+
শরুলা	>11	সহাচর	420
সর্মীক ং	٠٤٤	নহাসার	43
সরস্বতী	? • 5	≭†গরভ	69
.मर्क्ट डम चना	6.3	লাভিক্যর	>>
5.60	२७०	नामां किरव	80
-স্প্রক	২৩ ৪, ২৩৬	<u> শাদামরিচ</u>	6 P
নৰ্জ্ব য়স	5•9	স'ত্ত্ত্ব	60
শ রিবা	998-€	সামূদ্র গবণ	&9
-শরিষার ভৈদ	ؕ8	সাম্রাণি জ	२७১
-সরিবার শাক	486	শার গুড়	8२७
নৰ্পগদ্ধা	48	সার ব্য	8 > %
.সর্পনংখ্রা	969	লার ণী	3₽€
नर्भ को	46, 325	ना दर्शर	570
<i>স</i> র্পিঃ	٠>٩	সাবদ	4>•
স্থা রস	>-1	সাহস জল	696
-স্কাহ্ছভি	>94	দাবা	>8€
স্থপ	22, 908	সারিবা	2 p @
স্ৰ্বণ শাক	-84	मार्थभटे डन	8•4
স্থিত	৩৭৭	সিংহকেশর	474
সরকী	> o e	িং হতুও	>8.8
-সংকার	242	সিং হপ ৰ্ব	784
শহ চর	220	নিংহপৃছ ী	200
महत्रवी	> 4	সিংহাৰ	₹\$\$
সহস্ত্	241	সিং হাস্ত	385
গহরণত	\$5.	নি:হিকা	785
সংবর্গীয়া	>10	निংहा	>41

	48	Ne -	**
Avei	10910	क्षादिनी	4.45
निम्पक	58v	11	276
Plantal	86	क्रक्रमम	284
নিত প্ৰভ	200-	इ वि (एक्ट, नान)	<i>478</i>
শিভ্নরীজ	**	ত্ৰ ৰ্থনা	3.0
লিভ মর্চ	**	ब्रोप	960
শি ভা	312, 464	ত্ থা	>88
লিভা ল	>8	স্থা বাস	263
নিভাশা	640	স্থ ৰিব্যসা	485
নিভোপনা	646	ত্ব নিশ্	989
শিকা র্থ	608	न्य नियमक	24, 989
লি ভি	68	ञ्नोम	32.6
जिन्द् क	>48	ब् द्भागी	295-3
जिल् योत	>40, >48, 8 4 4	ছন্দীঝাড়	२५७
লিপু ধারক	₹>, >€8	ত্ পৰ্ণিকা	99
मिन् यू	435	च ्गाती	200
निक्ष	6 9	হুপার্য	₹%•
সিবিভিকাফল	213	क् र्यूख	२२६
লিকা	870	অপুষ্ণা	963
निनव मरण	995	ৰূপ্ৰভ	>•8
नीष्	8>•	স্থবৰ্চনা (খেড, পী ড)	२• २
नीन	\$33	ত্ বৰ্চিকা	22
নীসক	455	অবর্জু ল	264
नीना	45)	च् र्	269

অবর্ণক

স্বৰ্ণকেভকী

স্থ্ৰৰ্ণ গৈবিক

স্বৰ্ণসূথী

च्यर्ग'

স্বাসরা

স্বতা

47

442

9.F

239

86

१२२

be, 20e

268

447

25

262

785

88, 46, 328, 343

300, 300, 326

ন্দোশ

ত্তোশা

স্থাবর্চক

হগৰস্পা

হুগদ্ধা কুগদ্ধি

হুগৰ

44	वराध्या
44	

~			
ৰ্বীগ্য	84	क्षं (क्षंगर्वा	হক সহত শব্দ) ২৯৯
হতিক া	15	পূৰ্বকান্তৰণি	450
च्यमं च्यमं	૭૨૧	ক্ৰণণী	>8., >8>
च्यना च्यना	569, 220	প্ৰভন্তা	₹•0
च्रापन ज् रापन	541	পূৰ্ ষবৰ্তা	2.0
च् र म्हरू	396	কুম্পত্তা	246
युव वी	88	ক্ৰপুৰণা	40
च्या । च्या	>••	ক্ষুণকরা	ەرى
খনণ খন গোৱা	3b, 33¢	ক্ষ	>>>
স্থয়তি স্থয়তি	300, 323	ক্ষেলা	>><
ম্বনাড স্থ্যভিদাক	3.0	সেউ খ ল	293
	266-1	সেওণগাছ	208
স্থাভিপতা ———	રહ€	দেতৃ	289
স্বভী	3.0	দেবম	২৭৯
সুব ড়ক হ	955	দেব্য	55b, 520
ভূরমৃত্তিকা 	٠٤, ২২৬	সেহও	>88, >8%
অ্বদা	877-5	সৈত্ব	b-b9
স্থা	822	লৈরে য়	٠ ২২৩
স্থার সামান্ত গুণ	٥١١.	সোণা	२ ৮१-৮
ক্ৰাট্ৰৰা	226	সোণাম্থী	696
স্পভা	.469	লোদা ৰ লোদাৰ	١١, ٩١, २ ٤١, 8 ٠٠
কুশীভ গ	555	লোম্মণ	03b- 3
স্থবিরা		লোম্বাণ লোম্বৰ	6 b
স্বৃণি শাক	•8•		२७५
च्यूरव 9	૨ ૧•	সোমবন্ধক	
স্থৰেণিকা	396		32, 11, \$68
স্চিতাপুশ	225	সোমরাজি	\$20
স্চীপত্ৰ	689	<u>নোম্বতা</u>	128
স্চ্য ৰ্থ) 66	সোমকীরী	11,500
স্ভ	90)	<u>লোখা</u>	32, 902, \$0°
ত্ প	829	নোহাগা	•
***	914	নোগৰিক) 43, 438, 90 3

	শ্রহীপাল		41
ৰোবৰ্ডন	>	बुरेनना	222
লোবন	9.0	স্থোণেরক	258
নেবির,	245, 904	प्र क	788
শৌবীর কার	2 46	भूरी	288
নৌবীয়াজন	900	रेवर	402
নোভাগ্য	32	ত্মেহগৰ্ভ	999
লোয়া	300	স্থা	३२१, ३२४
শৌৰ	69	ऋषिक।	009,000
দৌরভ	69	ক্ষা	909
সোৱাষ্ট্ৰক	७०३, ७३३, ७२०	पूर्व क	246
সোরাষ্ট্র মৃত্তিকা	9.5	শ্বে তা	364
শোরাষ্ট্র	90>	শ্বন	485
389	२१३	व्यःत्रन	•
क्रक्रम	266	वरगी	₹₩•
হৃত্বকলা	296	হৰ ব	>>•
গুৰু (নারীত্ব)	৩৮৭	হৃত্ব াবৃক	263
राखन	٦	ভোতে ২ খ ন	७०३
75	966	স্বৰ্জিকাকার	52
শ্বভা	966	प र्व	२৮१
স্ত্ৰক	२ऽ२	বৰ্ণজাতী	576
স্থাপদা	230, 893	ম্বৰ্ণপত্ৰিক।	>13
श्वानीवृत्र	200	অর্গণারেবভ	262
ন্থি র	₹8¢	স্বৰ্ণবন্ধী	> 66. 8
ন্থির পত্ত	२७१	শ্ৰণ্ড্ৰণ	45
স্থিরসার	२७इ	বর্ণমান্দিক	596
স্থিরা	200	বৰ্ণকীয়ী মেক্	*
স্থিরাহ্	288	वर्गकोदीम्न	*
-স্থূপড়াল	२७१	पर्नाक	•>
जूनकर्छ	349	ৰভাবতঃ হিভকর দ্রব্য	•
সুগৰ্ভন	₽•	শভাৰতঃ পহিতকর দ্রব্য	•
कुण	777	শ্বকেশরী	363

The second second

पं त्रनथ	356	एविक	76
পদাশা	٤١	रिवि गनि	45.6
प ्रावय	410	ऐति नर्ग	V \$\$
পত্তিক	উ প্ত	ইবিপ্ৰিৰ	>>
শাত্ কতক	305, 285	ইবিবাস্ ক	>२७
খাত্তনক	7	হরিমস্থ	- 465
ৰাত্ৰ লা	312, 566	হরিতাল	ಆಕಿತ
খাত্ৰণণী	2.0	হরীতকী	৮, ২১-৬৩, ৪৪৬
খাত্বপূপ	২ 8৮	श्यव्क	400
ৰীত্ৰলা	211, 4 65	श्रंबन्का	320
ৰাহ্যন্তক।	きゃ	হৰিণী	be
41463	2.5	र्मिमी	18
শ্বাদী	339, 296	रिने	58¢
	11 € 11	रंगिथिय	435
इस्म णही	>>8, 84>	হলিপ্রিয়া	8.2
क्शनाम	७०३	ইয়ক	२५८
रूपानी	>28	হন্তিকরঞ্জ ক	>64
रीक्का	1•	হস্তিৰোধা	96.
रहेरिना मिनी	728	হন্ডিচারিশী	>47
43	228	ইন্ডিদম্ভক	96 5
स् रिः	۱۶۵	रिखेनी	984
স্পূ বাদর	65	হ ন্তিপূৰ্ণ	.96.
राम्किका	385	रंखिनाक्रनी	569
स्वास्त्र	3 18	रिषियूव	8+2
হন্দবিলাসিনী	18	ইতিভঞ্জী	98
र वि	500	वीकृषि	₹•৮
इतिरंभन	35	হাঁ কুচৰীজ	11
इतिन गारम	15/9/9	হাটক	২৮৭
হরিড	5	হাঁড়জোড়া	>₽8-€
হরিতাল	643, 543-4, 880	হাড়ভানা	568-6
হৰি জা	33, 48, 840	হাতিওঁড়া	984
	-		-34

হাপরমালী	98¢-9	হুছাগন্ধা	2 > 6
হারহুরা	२ १७	হেডাল	২৩৭
হারিদ্রবিৰ	٥١٥, 8२٠	হেতৃ	১৭৩
হারীভ	94 9	CEN	২৮৭
হালাহল	945	হেমত্থক	२७५
হালিম	86	হেমধাস্ত ক	৩৩৩
হিং	>•, 8৮	হে মপত্ৰী	393
হিংশ্ৰ	7 68	হেমপু প্প	२३१, २२२
হিন্দু	80, 339	(হ্মপুষ্পক	239
হিন্দুনাডিকা	86 >	হেষাপু[প্ৰক]	259
হিঙ্গু নিৰ্ব্যাস	782	হেমাক্ষীরী	৬৮
হিঙ্গুপত্ৰী	>>%	হেমাহ্বা	৬৮
<i>विकृत</i>	۶-۲۰۰	হেলা	570
श्क्रिको	১৩৭	(হলেঞ্চা শাক	୦୫୦
হি ক্ত	> % >	হৈম্বভ `	23, 83, 66
হি ত্ত ল	>45	रेश्य क वीन	640
হিঞ্চে শাক	১৯१, ७४७	হোগ্ৰা	> ₽ ₽
হিণ্ডীর	44	হুন্তনদক্ষোমঅমৃত্য	ووی
হিস্তাল	২৩৭	इषग्रद्युक।	>42
হিম (ছিমবাচক স	মন্ত শব্দ) ১৪	হ্ৰ শ ত	69
হি ষকপূ র	>4	হ্রীদেব	>>@
হিমবাল্ ক	28, 24	1 mage	l
হিম্সাগর	٩٠	ক্তবৃক	২ ২8
হিমাবতী	৬৮	ক ব	996
হি রণ্য	२४१	ক্ষবকৃৎ	₹•1
হিলমোচিকা	२७, ७८७	ক্ষয়তক	३ २, २७०
হীরক	७५७	ক্ষাব	25, 22,
ভী রা	>७३, ७১৪-€	কারতার	>>
হীরাকস্	9.5,055	क्रोत्रवर	25
रू ख ्	৩৬৬	ক্ষারপত্র	७७৮
रुफ् ्रूट फ	₹•७	কারশ্রেষ্ঠ	₹8•

কাৰাইক	24, 20	मृ ष्ट्रशाम	७७१
कीद	964	ক্ষুপৰস	₹ € ₩
কীরকাকোনী	ee, e9-eb	ক্রপত	8¢
শীরবল্পিক।	€b ⁻	কুন্ত্রপত্তী	85
कीववडी	३१२, ७१७	ক্ষুবৰ্ষাভূ	764
কীর ুহা	eb, 392, 066	ক্তভটাকী	:01
কীরসম্ভ ব	٠٥٠	কৃত্ৰমংশ্ৰ	ଓ ଜରୁ
क ोबा	₹ • •	कृष्णभी	282
ক ীরিক।	۲۹۶	李团	30 6
कीविनी	¢ o	季 斯图	2 ¢ \$
কীরিবৃক	২৩৩	কুমা	800
कोद्री	223, 200, 030	কু ব	368, 2°6
কীকই	२००, २१১	ক্ষুধক	১৩ ১ , ১৮৪, २२¢
कुर्व्वनिका	७७४	কু রপত্র	१७४, १३१
স্তাভিজন ক	ಅುಕ	শেত্ৰদৃতিকা	১০৮
कृत्रथक्,वी	299	ক্ষেত্রপাপড়া	>8৮
कुछ ठन्मन	>>	ক্ষোড	٤١٤
कृतकश ोत	२७२	ক্ষোদ্র	836, 839
7247	२७१		

উপक्षय िका

স্বাস্থ্যের স্বাস্থ্যসংস্থিতি এবং রুরের রোগ-শাস্তির নিমিত্ত প্রত্যেক স্থাচিকৎসকেরই দ্রব্যক্তণ বিশেষরূপে অবগত হওয়া আবশ্রক। রোগ হইলে তথন প্রতিকার করা অপেক্ষা বাহাতে রোগ হইতে না পারে, ওক্ষন্ত স্থাহ্ব ব্যক্তির পথ্যাপথ্য পালনে বন্ধুবান হওয়া উচিত। অনেক সমরে দেখা যান, একপ্রকার রোগে একইরকমের পথ্য সেবন করিলে প্রকৃতিভেদে ভিন্ন প্রকার ফল হইয়া থাকে। বেমন কাহারও মংক্রের ঝোল হেজম হব না, কিছু মাংসের ঝোল সেবনে তাহার শরীর ভাল থাকে। আবার উক্ত পীড়াগ্রন্থ কোনও লোক মাংসের ঝোল ধাইয়া কট্ট অমুভব করেন, পরছ মংক্রের ঝোল খাইয়া ভাল থাকেন।

চিকিৎসকগণ রোগ পরীক্ষানম্ভর রোগ-শান্তির জন্য ঔষধ নির্বাচন করিয়া থাকেন। ছইটি, চাবটি, দশটি, পনেরটি, বা ততােধিক দ্রব্যের সংযোগে আয়ুর্বেদীর ঔষধসমূহ প্রস্তুত করা হয়। ঔষধ প্রযোগকালে বিবেচনা করিতে হইবে, বাভাদি দোষের সহিত ব্যবস্থিত ঔষধের সম্বন্ধ কিরপ, কিংবা শারীরিক যদ্ধের উপর ঔষধান প্রভাকে দ্রব্যের কার্য্যকারিতাই বা কী-রবম, এইওলি পুছাম্পুত্রপ্রেশ বিচার করিয়া ঔষধ প্রযোগ করিতে হয়। এই ঔষধ ব্যবস্থা ও পথ্যপথাাদি নির্ণর উহয় কার্য্যেই দ্রব্যক্তণ জানা আবশ্রক। নতুবা রোগ ভনিবামাত্র শোধশার্দ্দ ল, শ্লে শ্লবজ্ঞিনী, মেহে ষেহম্পর ব্যবস্থা বা রোগবিশেষে জলপান নিষিদ্ধ বলিয়া বিশেষ ইচ্ছা হইলে একটুও জল না দেওয়া অনভিক্ষ চিকিৎসকের কার্য।

এ-শ্বলে বলা আংশ্রক বে, অপথেটর দেবন নিষিদ্ধ হইলেও অবস্থাবিশেবে বা অক্সমাত্রার দিলে ভাহাতে ক্ষতি হয় না, প্রত্যুত উপকারই হইয়া থাকে। ইহা শাস্ত্রকারদিগেরও অভিপ্রায় এবং চিকিৎদাক্ষেত্রে নিজেরাও বছন্থলে দেখিয়াছি।

এ-পর্যন্ত দ্রব্যগুণ সহছে যে-সকল পুত্তক প্রকাশিত হইয়াছে, চিকিৎসাশাল্তে কিঞ্চিৎ দৃষ্টি না থাকিলে সেগুলি আয়ন্ত করিয়া কার্যকালে প্রয়োগ করা ছরহ। এই সমন্ত বিবেচনা করিয়া বাহাতে সাধারণ চিকিৎসক ও গৃহত্বগণের উপকারে আইসে, এইরপভাবে হরীতক্যাদি বর্গোক্ত প্রধান-প্রধান দ্রব্যক্ষলির বিশিষ্ট গুণ-সকল বৃথবৈত্যোক্ত উপদেশ ও নিজের অভিজ্ঞতামুসারে সংক্ষেপে বর্গনা করিব। অপিচ দ্রব্যগুণোক্ত কভিপর পারিভাষিক শঙ্কের অর্থ এবং স্কৃত্ব ব্যক্তির পথ্যাপথা ও যে পথ্যাপথ্য সাধারণভাবে সকলের পক্ষে উপযোগী, ভারাও নিখিত হইবে।

जनाक वानित्व रहेरन करता दि-कि नशर्य बारह ध्दर वाशंक्रव व्याहि किवन, वर्ध

ভাহা জানিতে হইবে। প্রভ্যেক দ্রব্যেই রস, গুণ, বীর্ষ্য, বিপাক এবং শক্তি ব: প্রভাব এই পাঁচপ্রকার পদার্থ আছে।

ভন্মধ্যে প্রথমে রসের বিষয় বর্ণন করিব। মধুর, অম, লবণ, ভিক্ত, কটু ও কবা—
এই ছরপ্রকার রম। ইহারা দ্রব্যকে আশ্রেম করিয়া থাকে অর্থাৎ দ্রব্যে এইসকল রম
আছে। প্রভ্যেক দ্রব্যই বছরসবিশিষ্ট; তবে পার্থিবাদি পঞ্চভূতের ভারভয়াফুসারে বে-দ্রব্যে যে-রসের আধিক্য থাকে, ভাহাকে সেই রমবিশিষ্ট বলিয়া নির্দেশ
করা বাম্ব; যথা—ইহা মধুর, ইহা অম, ইহা ভিক্ত, ইত্যাদি। অপিচ ষে-দ্রব্যে যে-রস
স্পাইভাবে জিহ্রায় অন্তভূত হয়, দেই দ্রব্য সেই রমবিশিষ্ট বলিয়া কথিত হইয়া থাকে।
আর ভাহাতে অপর বে-সকল রম অস্পাইরপে থাকে, অথবা বে-রম স্পাইশাদনের
কিঞ্জিৎ পরে অন্তভূত হয়, ভাহাকে অন্তর্মস বলে। সকল দ্রব্যই বছরসবিশিষ্ট বলিয়া
রোগ সকলও অনেক গোষবিশিষ্ট হইয়া থাকে। কারণ, মধুরাদি রসভেদে বাভাাদ
গোষ সকল কুপিত হইয়া থাকে। স্বভরাং সকল,রোগেই ন্যুনাধিক ত্রিদােষের প্রকোপ
দেখা যায়। মধুরাদি রসের পূর্ব্ব-পূর্ব্বটি অপেক্ষাকৃত বলদায়ক অর্থাৎ ক্রায়রদ অপেক্ষা
কট্রস, কট্রস অপেক্ষা ভিক্তরস, ভিক্তরস অপেক্ষা লবণরস, লবণরস অপেক্ষা
এবং অম্বরস অপেক্ষা মধুররস অধিকতর বলকারক।

মধ্র অম ও লবণরস বাষ্র, তিক্ত কটু ও ক্যায়রস কম্বের এবং ক্যায় তিক্ত ও মধ্র রস পিত্তের প্রশমক। এইরপ মধ্র অম লবণরস কফের, তিক্ত কটু ও ক্যায়রস বাষ্র এবং অম কটু ও লবণরস পিত্তের জনক। আর মধ্রাদি রস্যুক্ত বাষ্নাশক দ্রব্যে যদি ক্ষকতা লঘুতা ও শৈত্যগুণ থাকে, তবে তাহারা বায়ু প্রশম করিতে সমর্থ হয় না। ক্যায়াদি পিত্তনাশক রসে তীক্ষতা উষ্ণতা ও লঘুতাগুণ থাকিলে তাহারা পিত প্রশমনে অক্সতকার্য্য হয়। আর তিক্তাদি ক্ষনাশক রসে যদি মেহ, গুকতা ও শৈত্যগুণ থাকে, তাহা হইসে তাহারা প্রেমানাশ করিতে পারে না।

মধুর রজের গুণ—ইহা শীতবীর্ধ্য, রসাদিধাতুর্বর্দ্ধক, তগুজনক, বলকারক, নেত্রের ও কণ্ঠের হিতকর, বারু ও পিজনালক, বিষহর, পিচ্চিল (চট্চেট), স্নিশ্বতাকারক, প্রীতিজ্ঞনক, আর্বর্দ্ধক, পৃষ্টিকর, গুল ও ভগ্নস্থানের সংযোজক। মধুররস বালক বুদ্ধ কত ও জীণ ব্যক্তিদের পক্ষে এবং বর্ণ কেশ ইন্দ্রির ও ওজ্ঞাপদার্থের সম্বন্ধ প্রশাইরা থাকে। অধিক পরিমাণে মধুনরস সেবন করিলে জর, খান, গলগও, অর্কা্দ, ক্রিমি, স্বুলভা, অগ্নিমান্দ্য, মেহ এবং মেদ ও কফজনিত রোগসমূহ উৎপন্ন হয়।

ভাররল—পাচক, কচিজনক, পিড সেমা ও রক্তরনক, লঘু, নেধন (পিওঁ;ভূত র্মোকে চাঁচিয়া তুলিয়া দেওয়া), উক্তবীৰ্য্য, স্পর্নে শীক্তন, রেমজনক, বায়ুনাদক, রিশ্বভা- কারক, ভীক্ষবীর্ব্য, সারক, শুক্র মল ম্ত্রাদির বিবছতা (আটকান) আনাহ ও দৃষ্টির নাশক, রোম ও দভের হর্ষজনক এবং নেত্র ও জার সক্ষোচক। অমরস অধিক পরিমাণে সেবন করিলে ভ্রম (ঘূরণো রোগ), পিপাসা, দাহ, তিমির নামক নেত্ররোগ, জর কণ্ডু, পাণ্ডুরোগ, বিদর্প, শোধ, বিস্ফোট ও কুষ্ঠরোগ জন্মে।

লবণারস—বমনকারক, বিরেচক, ক্ষচিজনক, পাচক, কম্ব ও পিত্তজনক, পুরুষত্ব-নাশক, বাত চক, দেহের শৈথিলা ও কোমলতা সম্পাদক, বলনাশক, মুখের জলবর্দ্ধক এবং কপোল ও গলদেশের দাহক। অধিক পরিমাণে লবণরস সেবন করিলে নেত্রপাক, রক্ষপিত, কোঠ (গারে বোলতা কামড়ানোর মতো চাকা চাকা দাগ), কভাদি এবং বলি, পলিত (কেশের বক্সতা), খালিতা (টাক্), কুঠ, বিসর্প ও তৃষণা জ্লমাইখা থাকে।

ভিজ্ঞানুস—শীতবীর্থা, নিজে অবোচিষ্ণু কিছ অন্ত বন্ধতে ক্ষচির উৎপাদক (যেমন — নিম খাইতে তাল লাগে না, কিছ অন্ত বন্ধতে ক্ষচির জন্মাইয়া থাকে), কঠ ও স্তক্তের শোধক, বায়ুবর্দ্ধক, অগ্নিকর, নাসাশোষক, ক্ষকতাকারক ও লঘু। ইহা ভৃষ্ণা, মৃদ্ধ্যি, জর, কফ, পিত, ক্রিমি, বিষদোষ, উৎক্রেশ (গা বমি বমি করা), দাহ ও রক্তপ্রকোপ-জনিত পীডাসকল নাশ করে। অধিক পরিমাণে ভিক্তরস দেবন করিলে শিরঃশূল, মন্তাম্ভভ, মর্দিত, কম্প, মৃদ্ধ্যি, পিপাসা এবং বল ও শুক্রের হানি হয়।

কটু (বাল) রস — উষ্ণবীধ্য, তীক্ষ্ণ, বিশদ (শরীরের ক্লেশ নাশ করিয়া স্রোভঃ সকল পরিষার করে), বাতপিত্তকর, শ্লেমহর, লঘু, অগ্নিবর্দ্ধক, ক্রিমি কণ্ড ও বিষ দোষনাশক, ভক্র ও গুলুহারক, মেদ ও স্থূলতার অপকর্ষক, অঞ্চপ্রেদ (চক্ষ্ণ দিয়া জল পড়ে),
নাসা নেত্র মুখ ও জিহ্মাত্রের উদ্বেজক অর্থাৎ জালাকারক, পাচক, অগ্নির দীপক, ক্রচিজনক, অত্যস্ত নাসাশোষক, ক্লেদ মেদ বসা মজ্জা মল ও মৃত্রের শোষক, স্রোভঃ সকলের
প্রকাশক (স্রোভঃ সকল খুলিয়া দেয়), কক্ষ্ণ, স্বেধাজনক এবং মল ও মৃত্রের বন্ধতাকারক।
অধিক পরিমাণে দেবন করিলে ভ্রান্থি, দাহ, মুখ ভালু ও ওঠের শেষে, কঠাদিপীড়া,
মৃষ্ট্রা ও অন্তর্দ্ধান্থ উপস্থিত এবং বল ও কান্থি নিষ্ট হয়।

ক্ষায়ব্রস — রোপণ (ক্ষতপূরক), গ্রাহ (মলসংগ্রাহক), তন্তন (গাত্রের স্থকতাকারক), শোধন (ক্ষতের শুদ্ধিকারক), লেখন (ক্ষতাদিতে উৎপন্ন মাংসের অপনয়নকারক), পীডন, সৌষ্যা, শোষণ (ক্ষত ও মজ্জাদির শোষক), বাতপ্রকোপক, ক্ষ, রক্ষ ও পিত্তনাশক, রুক্ষ, শীতবীর্ষ্য, লঘু ত্বকের প্রসম্নজাকারক, আমের স্তম্ভক, বিশদ, জিহ্মার অভ্তাজনক এবং কন্ঠশ্রোভ:সমৃহের বিবদ্ধতাকারক। অধিক পরিমাণে সেবন করিলে অভগ্রহ, আগ্মান, হুৎপীড়া ও আক্ষেণাদি রোগ জন্মে।

মধুরাদিরসের অপর বিশেষ শুণ মধ্রপ্র প্রায়ই কফজনক, কিছ প্রাতন শালিধায় ও যৰ এবং মুগ, গোধুম, মধু, চিনি ও জাদল মাংস ইহারা মধুবরস হইলেও

কশ্বর্দ্ধক বৃহে। আমলকী ও দাড়িম ভিন্ন অপর সকল অন্তর্যাই পিত্তকর। লবণ মাত্রেই প্রায় নেত্রের অপকারক, কিন্ধ সৈদ্ধব চক্ষর হিতকর। ত'ঠ, পিপুল, রহ্মন, পটোল ও ওলঞ্চ ভিন্ন সম্বন্ধ কটু ও ভিক্তরস দ্রব্যাই প্রায় অবৃয়া (তক্তের অহিতকর, বলনাশক) ও বায়ুর প্রকোপক। ক্যায় দ্রব্যসকল স্বন্ধন, কিন্ধ হরীতকী ক্যায়রস্বিশিষ্ট হইলেও তত্তন নহে।

ष्या अवाषित दिवय वर्गन कवित ।

ব্দুণ-ওক, লঘু, িই, কুক, তীক্ত্ব, ক্লক্ত্ব, সির, সর, পিচ্ছিল, বিশদ, শীভ, উঞ্, মুত্, কর্মশ, সুল, সুল, প্রব, শুরু, আশু ও মনদ এই বিংশভিটি গুণ। গুরু প্রব্য-বাভহর, পোৰক, শ্লেমজনক এবং বিলম্বে পরিপাক পায়। লঘুদ্রব্য — স্থপথ্য, কফ-নাশক ও শীঘ্র পাক প্রাপ্ত হয়। প্রিয়—বাভনাশক, কফকর, বুয়া ও বলপ্রাদ, কক-অভ্যম্ভ বাতকোপক ও কফনাশক। তীকু-পিত্তকর, নেখন (রুশভাকারক) ও কফ-বাজনাশক। প্লক্ষ –ভৈশাদি প্লেংপদাৰ্থহীন এবং কঠিন হইলেও দ্ৰব্য যদি চিক্কণ হয়, তবে তাহাকে শ্লন্ত্রণ আছে জানিবে। স্থির —বায় ও মলের অন্তভাজনক। সর— मांत्रक व्यर्थां रहा बाता तांत्र ७ मत्मत्र निःमत्र हत्र। भिष्टिन-जन्म (त्र-ज्रवा ধরিষা টানিলে স্তার মত দীর্ঘ হয়, চট্চটে), বলপ্রাদ, ভগ্নস্থানের সংযোজক, কঞ্কর ও গুরু। বিশদ-ক্রেদনাশক ও কতপুরক। শীত - আনন্দজনক, প্রাবাদিরোধক এবং मुक्ट्री, निर्णामा, वर्ष ७ नारनामक। ऐक-नीउक्तः विनदी जर्थार अञ्चलनक, রক্তাদির অভিপ্রবৃত্তির অতত্তন, মূর্চ্চাদিন্তনক এবং কতাদির পাচক। মৃত্—কোমল। कर्कन भक्त व्यर्थार वेमश्राम । बून-- (स्ट्रिव बूजाकां प्रक ६ व्याजः मकराव व्यवदाधिक । रुष-वाहा (मरहद रुष हिज्मग्रह श्राटन करत। ज्य-क्रमजनक ७ वार्यनच्छार। ত্ত-দ্রবন্তবের বিপরীত অর্থাৎ ক্লেদনাশক ও স্থিবস্বভাব। আও—আওকারী অর্থাৎ জলে ভৈল নিকেপ করিলে তাহা বেমন শীন্ত বিস্পিত হয়, সেইরপ আভঞ্জ-विभिष्ठे खरा एएट नीख कार्या करता। मन्न-मकन कार्या है निधिन, हैशे खद्ध विनिशंक অভিহিত হয়।

বীর্ব্য—বীর্ঘ দুই প্রকার; হথা—শীতবীর্ঘ ও উফবীর্ঘ। উফবীর্ঘ – বার্ ও ককের নাশ, শিত্তের বৃদ্ধি এবং জরা আনহন করে। শীতবীর্য্য—বাতপ্রেমাজনিত ক্লোগসমূহ জনার এবং শিতকে শতীব হ্রাস করে। বীর্ঘ্য সহত্তে শপর হত—উফবীর্য্য—শ্রহ শিপাসা, মানি, ঘর্ম, ও লাহ উৎপাদন করে, আও পাকায় এবং বার্ ও কক্ষের প্রশমন করিয়া থাকে। শীতবীর্য্য—শ্র্থজনক, জীংনের হিতকর, মলাদির তাত ক এবং রক্ষ্য-শিত্তের বিষ্যাভাষারক।

विशाक-कुळ ब्रुवारि-वनविभिष्ठे ख्वा नकन कोबाबिव बाबा नविभाक नाहरक

ভাহা হইতে বে অন্ত রস উৎপন্ন হয়, ভাহাকে বিপাক কহে। রস সকলের এই বিপাক ভিলপ্রেকার হইরা থাকে; যথা—মধুর ও লবণ রসের বিপাক মধুর, অন্তরসের বিপাক অন্ত এবং কটু ভিক্ত কযায় রসের বিপাক প্রায়ই কটু হইরা থাকে। মধুর-বিপাক—কফকর ও বাতপিন্তনাশক। অন্তবিপাক—পিতত্বর্দ্ধক ও বাত-স্লেমাজনিত বোগনাশক। কটুবিপাক—বাতবর্দ্ধক ও কফপিন্তনাশক।

প্রভাব—দ্রব্যের অমীমাংস্ত ও অচিস্তা কোন বিশিষ্ট শক্তির নাম প্রভাব। স্ফেন সহদেবীর মূল মন্তকে বাঁধিলে জর অপগত হয়, কাকজজ্বার মূল বাঁধিলে নিল্লা হয়।

বি**রুদ্ধগুণ**বিশিষ্ট দ্রব্যের সংযোগে যে প্রবল, সেই তুর্বলকে ভয় করে। যেমন— বিপাক—রসকে, বীর্য্য—বিপাক ও রস উভয়কে এবং প্রভাব—বীর্য় বিশাক ও রস এই ভিনকেই জয় করিয়া থাকে।

দ্রব্যের রস, গুণ, বীর্ষ্য, বিপাক ও প্রভাবের স্বরূপ কথিত হইল। কোন্ দ্রব্যে কোন্ রস, কোন্ গুণ, কোন্ বীর্ষ্য, কোন্ বিপাক ও কোন্ প্রভাব আছে, তাহা এই গ্রাছে উল্লিখিত প্রভ্যেক দ্রব্যে অবগত হইবে এবং এইসকল প্রণিধানপূর্বক বিচার করিয়া ঔষধ ও পথ্য প্রয়োগ করিবে।

অতঃপর স্বভাষতঃ হিতকর কভিপয় দ্রব্যের নির্দেশ করিবে—

শালিধান্ত সম্হের মধ্যে হক্তশালি, বাষ্টিক (যাহা ৬০ দিনে পাকে, বেটে আউশ প্রভৃতি) ধান্ত সকলের মধ্যে যাটিধান ; শৃক (শ্রাযুক্ত) ধান্ত সকলের মধ্যে যব গোধ্ম এবং শিল্পী (৩°টিযুক্ত) ধান্ত সম্হের মধ্যে মৃগ্ মন্থর ও অড়হর উৎকৃষ্ট। রসের মধ্যে মধ্র এবং লবণের মধ্যে দৈন্ধব শ্রেষ্ঠ ? ফলবর্গের মধ্যে দাড়িম, আমলকী, প্রাক্ষা, থক্তর্গর, ফল্সা, রাজাদন (থিরিণী), মাতুলুক্স (টাবালের) প্রশন্ত। পত্রশাকের মধ্যে বেতাে, জীবন্তী, পূঁই । ফলশাকের মধ্যে পলতা এবং কন্দশাকের মধ্যে ওল উত্তম। জালনাংসের মধ্যে এণ, কুরক্ষ ও হরিণ মাংস (এণ —ক্রফবর্ণ হরিণ, হরিণ—তাত্রবর্ণ, কুরক্ষ—ভাত্রবর্ণ বৃহদাকারের হরিণ) এবং পক্ষীমাংসের মধ্যে তিন্তিরি ও লাব (ছাতার) পক্ষীর মাংস শ্রেষ্ট। জলের মধ্যে বৃষ্টির জল, ছগ্ধ ও স্থতের মধ্যে গব্য এবং ইক্ষ হইছে প্রক্রত দ্ব্য সকলের মধ্যে শক্ষা এবং তৈলের মধ্যে ভিলতেল প্রশন্ত।

শভাবতঃ অহিতকর দ্রব্যের নির্দেশ—

শিশী থান্তের মধ্যে মাষকলাই এবং লবণের মধ্যে উষরদেশকাত লবণ প্রীমঞ্চতুতে বর্জনীর। ফলের মধ্যে তেলোমান্দার, শাকের মধ্যে সরিগার শাক, গ্রাম্য মাংসের মধ্যে গোমাংল, বসার মধ্যে মহিবীবসা, ছথ্পের মধ্যে ভেড়ীর ছথ্প, তৈলের মধ্যে কুত্রম তৈল এবং ইন্ফুলাত দ্রব্য সকলের মধ্যে ফাণিত (অর্দ্ধঘন পরিপক ইন্ফুর রস, ভাত ্রল) এইওলি অহিতকর।

পরস্পার সংযোগবিরুদ্ধ দ্রব্যের নির্দ্ধেশ—

মংশ্র ও আন্প মাংস ক্ষপর্য স্থানের পশুর মাংস হয়ের সহিত ভোজন করিবে না। কপোত মাংস সহিবার তৈলে ভাজিগ খাইবে না। গুড়াদি সিইন্রের অথবা মধ্র সহিত বংশ্র ভক্ষণ করিবে না। মাংস ও ছাতু হয়্যুক্ত করিয়া খাইবে না। উষ্ণদ্বেরর সহিত দ্বি ভোজন করিবে না। উষ্ণ দ্বেরের অথবা বৃষ্টির জনের সহিত মধ্
কুশরার (খিচুড়ীর) সহিত পায়স ভোজন নিবিদ্ধ। তক্র দ্বি ও বিষ্ফলের সহিত কদনীফল
খাইবে না। কাংশ্রপাত্রে দশদিন শ্বিভ স্বভ সেবন নিবিদ্ধ। সমান ভাগে মিলিভ মধ্
ও স্বভ বিষ্তুল্য হয়, প্রতরাং উহা ভ্যাগ করিবে। কিছু অসমান মাত্রার স্বভ ও মধ্
ব্যবহার করা যার। কুভার অর্থাং আগ্রিপক অন্ধ-ব্যক্ষনাদি এবং কাথ পুনর্বার উষ্ণ
করিয়া খাইবে না। মধ্, স্বভ, বসা, ভৈস, পানায় দ্রব্য ৬ হৃশ্ব একত্র মিলিভ ইইলে
বিক্রমণ্ডণ হয়। নানা কাভীয় মাংসও একত্র ইইলে প্রস্পার বিক্রম্ব হয়।

দ্রব্যসমূহের পরীক্ষা—কৃদ্র আঁটী ও বছ শশুমুক্ত হর্ন:তকী সর্বকার্য্য প্রশন্ত। যে ভেলা কলে কেলিলে ভূবিয়া যায়, তাহা উৎকৃষ্ট। বরাহ মন্তকের কায় বারাহী। চামার আলু), কাচাভ সৌবর্চল.লবণ, ক্ষতিকপ্রভ সৈদ্ধব লবণ, স্থবণচ্ছবি অর্ণমান্দিক এবং জবাপুপাসদৃশ মন:শিলা ভেষ্ঠ। জলপূর্ণ কাংমণাত্রে ফেলিলে বে-শিলাজতু না গলিয়া ক্ষুপের স্থায় বন্ধিত হয়, সেই শিলাজতুই উৎকৃষ্ট। মিয় (চিক্তু) কর্প্র, কৃত্ত-কলা এলাচী, অত্যক্ত স্থান্ধি ও গুরু শেতচন্দন প্রশন্ত। অত্যক্ত নোহিতবর্ণ রক্তচন্দন এবং কাকতুগুলদৃশ মিয় ও গুরু মগুরু পৃত্তিত। স্থান্ধি লঘু ও ফল্ক দেবদাক এবং মিয় ও অত্যক্ত স্থান্ধি সরল কৃষ্ঠি গুলুকর। অতীব পীতবর্ণ দাক্ষহরিত্রা উৎকৃষ্ট। গুরু, সমাক্রতি এবং যাহার মধ্যভাগ শুরুর্গ এবংবিধ ক্ষায়ফল উৎকৃষ্ট। গোন্তনসদৃশ মুন্ধীকাই (মনকা) উত্তম এবং যাহা করমন্ধাকৃতি (করম্চা ফলের আকৃতিবিশিঃ) ভাহা মধ্যম বলিয়া কবিত। চন্দ্রকিরণবং শুলু নির্মণ গওই (খাড়) ভোষ্ঠ। গবান্থত সদৃশ ও ক্ষচিতনক পদ্মুক্ত মধু উৎকৃষ্ট।

অভংপর কভিপয় পারিভাষিক শব্দের লক্ষণাদি বলিং—

. }

দীপ্র—বাহা আবের (অপক রসের) পরিপাক করে না অথচ ধারির দুঁ প্রি করে, তাহাকে দীপন কহে। যথা— শুস্দা বা মৌরি। (এ-স্থলে আশন্ধা ইইডে পারে যে, বাহা আগ্রির দীপ্তিকারক তাহা আম পরিপাক করি ত পারে বা কেন দু উত্তর—বেমন প্রদীপ ঘারা গৃহ আলোকিতমাত হয়, কিন্তু তদ্বারা স্থালীস্থ তিপুলাদির পাক সম্পন্ন হয় না, সেইরপ দীপন ত্রব্য ভোজনে ইচ্ছামাত্র উৎপাদন করে, কিন্তু ভুক্ত ক্রব্য পরিপাক করিতে সমর্থ হয় না।)

পাত্র-যাহা আম পরিপাক করে অখ্য আরির দ'প্তি করে না, ভাহাকে পাচন

কহে। বথা—নাগকেশর (এ-স্থলে প্রশ্ন হইছে পারে—যাহা অগ্নির দীপ্তিকর নতে, ভাহা কিরপে আম পরিপাক করিবে ? উত্তর—বেমন প্রজ্জানিত অন্ধার আরপাক হইতে পারে, কিন্তু ভদ্দারা প্রদীপবং চতুদ্ধিক আলোকিত হইতে পারে না।)

শমন — বাহা বাভাদি দোষ শকল শোধন অর্থাৎ উর্ধে বা অধামার্গ দিয়া নির্হরণ করে না, এবং সমাবস্থাপর দোষ সকলকৈও বন্ধিত করে না, অথচ বিষম ভাবাপর দোষ সকলকে সমভাবাপর করে, তাহাকে শমন কহে। যথা গুলঞ্চ।

অসুলোমন—যাহা অপক মলের অর্থাং বায় পিত্ত ও শ্লেক্লার পাক করিয়া এবং বায়র বন্ধ (আট্কান) ভেদ করিয়া মলকে অধঃ প্রবর্ত্তিত করে, ভাহাকে অন্যলোমন কহা যায়। যথা হর তকী।

জ্ঞাংসন — ৰাহা কোষ্টে সংলগ্ন মলাদিকে (কফ ও পিত্তকে) পাক না করিবাই জ্ঞাংপাতিত করে, তাহার নাম শ্রংসন। যথান সোন্দাল।

ভেদন — যাহা অবন্ধ (শিথিল) বা বন্ধ (গাঢ়) কিংবা বায়ু দ্বাংশ শুটকীকৃত অর্থাৎ গুটুলে মলকে ভালিয়া অধংশাতিত করে, তাহাকে ভেদন কছে। যথা—কট্কী।

রেচন—খাহা `ণিশ্রু বা অপক মলাদিকে দ্রব\ভূত করিয়া অধোনিঃসারিত করে, তাহাকে রেচন বলা যায়। যথা—তেউড়ী।

বন্ধন — যাহা অপক পিত্ত, কফ ও অল্লকে বলপূৰ্বক উৰ্ধে প্ৰেরণ অৰ্থাৎ মূখ দিয়া বাহির করে, তাহাকে বন্ধন কছে। যথা—ময়নাফল।

দেহসংশোধন—যাথ। সঞ্চিত মলকে স্বস্থান চইতে উৰ্ধ্ব বা অধোমাৰ্গ দিয়া বহি-নিঃসারণ করে, তাহাকে দেহসংশোধন বলে। যথা— দেবদালী (ঘোষাক্ষস)।

গ্রাই।—দীপন, পাচন ও উষ্ণ হেতু যাহা পাত ্লা দ্রব্যকে শোষণ করে ভাহাকে গ্রাহা বা ধারক দ্রব্য বলা যায়। যথ। – ওঁঠ, জীরা, গভপিপুল।

স্তম্ভ্রন—ব্রোক্ষ্য, শৈত্য, ক্যায়ত্ব ও লঘুত্ব প্রযুক্ত যাহা প্রভিলোমবায়ুজনক হয়, ভাষাকে হন্তন.(অধেগামী মলাদিকে আট্কান) কহে। যথা—ইক্রয়ক, সোনাগাছ।

ভেদন — যাহা সংশ্লিষ্ট কমাদি দোষ সকলকে বলপূৰ্ব্বক উন্মূলিত করে, ভাহাকে ছেদন কলে: যথা — ক্ষার, মরিচ, শিলাজতু।

লেখন — যাহা দেহের থাতু বা মলসমূহকে শুক্ষ করিঃ। রুশ করে, জাহাকে লেখন কহে। হথা— মধু, উষ্ণজল, বচ, ইক্সেযব।

বাজীকরণ—যে দ্রব্যধার। রমণ কার্য্যে সম্যক্ উৎসাহ জন্মে, তাহাকে ৰাজীকরণ কহে। যথা—অবসদ্ধা, শতমূলী, শর্করা, মৃশলী (তালমূলী)।

শুক্রাল্—যাগ প্রক্রের বৃথিকারক, ভাহাকে প্রক্রল বলে। যথা—গোরক্ষ-চাকুলে শালুফুলীবীয়া। न्नानान—गोरा करा ७ गोपि मांभक, छाराटक त्रमात्रन करर। वधा—रदी छकी, सम्बन्ध, भिनाकरु।

ব্যবারী—বে-এব্য সেবনমাত্রই অপকাবস্থার সমন্ত শরীরে নিজক্রিয়া প্রকাশ করিয়া পরে পরিপাক পার, ভাহাকে ব্যবায়ি করে। যথা—সিদ্ধি, অন্তিমেন।

বিকাশি—বাহা সকল শরীরন্থ ধাতু হইতে ওজোনামক ধাতুবিশেবকে বিশোষণ-পূর্বক সন্ধিবন্ধ-সমূহকে শিথিল করে, ভাহাকে বিকাশি বলে। বথা—স্থণারিফল, কোলোধান্ত।

সক্ষকারি—(মাদক) যে ভমোগুণ-বছল দ্রুণ্য বৃদ্ধির লোপ করে, তাহাকে মদকারি করে। কথা—মন্থ, স্থরা প্রভৃতি।

প্রসাধি—বাহা নিক্বীর্যাধার। স্রোভঃসমূহ হইতে বাতাদি দোষের সঞ্চরকে নিরস্ত করে, ভাহাকে প্রমাধি কহে। বথা—মরিচ ও বচ।

অভিন্তুন্দ্ধি—বাহা পৈছিল্য ও গুরুত্ব নিবন্ধন রসবহ শিরা সকলকে রুদ্ধ করিয়া শরীরে গুরুত্ব উৎপাদন করে, তাহাকে অভিন্তান্দি কছে। যথা—দধি প্রভৃতি।

বিশাহি—বাহা ভোজনে অক্লোদগার, পিপাসা ও হৃদয়ের দাহ উৎপন্ন হয় এবং বিদাহে পরিপাক পার, ভাহাকে বিদাহি দ্রব্য কহে। যথা—বংশাছুর, ভাজাদ্রব্য প্রভৃতি।

বোগবাহি—যাহার সহিত পচ্যমান হইবে, সেই সংস্থি-বম্বর গুণ সকল যে-দ্রব্য গ্রহণ করে, তাহাকে যোগবাহি কহে। যথ।—স্বত, তৈল, পারদ, মধু, জল ও লোহ প্রভৃতি।

श्तीएकग्रामि वर्ग

হরীতকী, বিভীতকী ও আমলকী—"কদাচিং কুপ্যতে মাতা নোদরত্বা হরীতকী" অর্থাৎ মাতা সম্ভানের প্রতি কখন ও কুনিত হইতে পারেন, কিছ ভক্ষিত হরীতকী কদাচ অপকার করে না। হরীতকী বছন্তপবিশিষ্ট হইলেও ইহার প্রধান কাব্য বিরেচন। হরীতক র প্রকারভেদে বিরেচন কাব্যও মৃত্ বা প্রবন্ধভাবে ইইয়া থাকে। বিভীতকী বা বহেড়াও মৃত্ বিরেচক। আমলকীও প্রায় হরীতকীর স্থায় ওপবিশিষ্ট। এই দ্রুযুত্রযুকে ত্রিকলা কহে। কেহ কেহ বলেন—ইহাও মৃত্ববিরেচক। আমলকীর শাখার অগ্রভাগ নিক্ষেপ করিলে ময়লা জল পরিষ্কৃত হয়। আমলকী জলে বটিয়া তলপেটে তাহার প্রবেশ দিলে মৃত্রাশ্যের উগ্রভা ও মৃত্রবিবনতা দ্রীভৃত হয়। অতীসার রোগে—আমলকী বাটিয়া নাভির চতুম্পার্থে আলি দিয়া মধ্যভাগ আহার হনে পূর্ণ করিলে নদীবেগোপম প্রথল অভীনারও নির্ম্ভ হইয়া থাকে।

ব্রীলোকদের অধিক রক্তমান হইলে আমলকীচুর্ণ জরার্ম্থে প্রক্রেণ করিলে বিশেষ ফল পাশুনা বার।

ভারতি তারে বাষ্ ও শ্লেমার বিবন্ধ (চাপ) ভালিবার শক্তি আছে, কিন্তু মলপাজনের ক্ষমতা নাই—এজন্ত ইহা বিবন্ধনাশক হইলেও গ্রাহি-ওপবিশিষ্ট। হুলদৃষ্টি
(বাহারা দ্বের বন্ধ দেখিয়ে পায় না) রোগে ও শ্লেমজ্ঞ শির:পীড়ায় ইহার প্রপ্রেপ লাগাইলে রোগের উপশন্ধ হয়। বিবেচক ঔষধের সহিত দেবিত হইলে ইহা উক্ত ঔষধের উগ্রতা দমন করিয়া থাকে, অধিক মাত্রায় পক্ষা-প্রের উগ্রতা জন্মায়।

আর্দ্রক বা আদা —প্রায় ত ঠের জায় গুণবিশিষ্ট। ত ঠ—গ্রাহী, কিন্তু আদা ভেদক। ভোজনের পূর্বে আদা ও লবণ ভক্ষণ বিশেষ হিতকর। শিশুদের কর্ণে পূ্য ও বন্ধণা হইলে আদার রস উষ্ণ করিয়া আবঙ্গকষ্যত তুই এক ফোঁটা কর্ণে দিলে বন্ধণার লাষব হয়।

পিপুজ —রসায়ন। ইহা সন্ধিকাসির পক্ষে বিশেষ উপকারক। ত্থাসহ পিপুল সিদ্ধ করিয়া ছাঁকিয়া সেই তথা পান করিলে প্লীহারোগ নষ্ট হয়। ইহারা চূর্ণ নস্তার্থ প্রযোজিত হয়।

মরিচ —ন'না গুণবিশিষ্ঠ। বৃদ্ধ বৈষ্ঠাণ পালাজবেও ইহা প্রযোগ করিয়া থাকেন।
যমানী—নানা প্রকার। যোযানের বছগুণ থাকিলেও পাচক গুণই প্রবল।

জীরক —নানা প্রকার। সাদা জ'বা ও কালজীরা। আর একপ্রকার জীরা আচে, 'াহাকে বনজীরা কহে। শাল্পে ইহাদের অনেক গুণ কথিত আছে। বিছায় কামডাইলে সাদা জীরা বাটিযা এবং তাহা ঘুত-দৈদ্ধব-সংযুক্ত ও উষ্ণ করিয়া দুইস্থানে প্রলেপ দিলে যন্ত্রণার প্রশম হয়। উর্প্রেশ্লার প্রকোপ হেতু কর্ণমূলের ও গলদেশের শোখে কালজীরা, ত'ঠ, কট্কী দিন্ধি, গেরিমাটী একত্র ধূনা পাতার রসে বাটিয়া উষ্ণাবস্থার প্রলেপ দিলে শোখ ও বেদনা নিবারিত হয়। শাল ও প্রভৃতি পশমি বল্পে কালজীরা ছুড়াইয়া বাঁধিয়া রাখিলে ঐ সকল প্রব্য কীট নষ্ট করে না। নিবল্ট গ্রন্থে পাঁচপ্রকার জীরার উল্লেখ আছে।

শাক্তক—খনের বছগুণ। পিত্তদমনে ইহার বিশেষ শক্তি আছে। খনে অল কুটিত করিয়া রাত্রিতে জনে ভিজাইয়া তৎপরদিবদ প্রভাতে ছাঁকিয়া সেই জন কিঞিৎ ইক্ষ্টিনি সহ সেবন করিলে অভি প্রবল দাহেরও শমতা হয়। সোনাম্থীর উগ্রতা নাশক দ্রব্য সমূহের মধ্যে ইহা একটি শ্রেষ্ঠ ঔষধ। খনে ভিজাইয়া চুয়াইলে উহা হইতে তৈল বহির্গত হয়।

দেখী—শাল্পে ইহার নানা গুণ কথিত আছে। তত্তির ইহা কামোদ্দীপক, বাজোনিঃসারক, ভগদ্ধি, মূলকারক ও প্রিক্তনক এবং স্থতিকা, প্রীহা, যক্তং প্রভৃতি রোগে প্রশন্ত। মেখী জলে বাটিয়া ভাহার প্রলেপ দিয়ে টাক্ রোগে ফল পাওয়া যায়। কংশ্রীর ও পঞ্চাব প্রদেশে ইহা জন্ম।

ক্তি—গণ্যম্বতে মূলতানী হিঙ অল্প ভাজিয়া তাং। প্রত্যন্ত প্রাভঃকালে অল্পমাত্রার ভক্ষণ করিলে করিলে শ্লীহারোগ নই হয়। দৌর্গদ্ধ্য প্রযুক্ত কেবল হিঙ সেবন করিতে না পারিলে একটু কলার মধ্যে রাখিয়া গিলিয়া সেবন করিবে। শেট ফাঁপাতে ভিঙ্
অল্পম্ব বায় নির্গত করাইয়া উপকার করে। পেটফাঁপা ও পেট বেদনা রোগে হিন্দুর
বন্তি প্রয়োগে বিশেষ ফল পাওয়া যায়। অধিক মাত্রায় সেবন করিলে শিরংপীড়া ও
শিরোঘুর্ণন রোগ উপস্থিত হয়। ইহা ক্রিমিনাশক ও কামোদ্ধীপক।

দ্বীপান্তর বচ বা ভোপচিনি—সালসার একটি প্রধান অক। ইহা বিশেষরূপে ফিরকরোগ (ঔপদংশিক বিষ) নাশ করে।

রেউচি.নি—মৃহ বিরেচক। অতিসার বা উদরামর রোগে বিরেচন আবশ্রক হইলে ইলা প্রয়োগ করা যায়। এতদ্বারা অন্তম্ম বদ্ধমল বহির্গত হয়, পরে ইলার সকোচক শক্তি দ্বারা উদরাম্যের দমন হয়। চীনদেশীয় রেউচিনিই শুঠ। পুরাতন ও হুই ক্ষতে চুর্ণ লাগাইলে ফল পাওয়া যায়।

মুসকরে — আদা ও ম্নকর একত বাটিয়। ঈরত্বফাবস্থায় প্ররোগ কণিলে বাত-লৈছিক বেদনা নিবারিত হয়। ম্নকরে চুর্ন জারিত লোহ সহ উপযুক্ত মাত্রায় সেবন করিলে স্থানোকদের রক্ত: প্রবৃত্তিত হয়।

বিজ্ঞ -পুরতেন বিভ্ঙ্গের বীক্ষ ঔষধে বাবহার্য। ইহা ক্রিমি বোগনাশক, ক্ষং-কারক (হাঁচি উৎপাদন করে)।

ভূষুক বা ভযুস — এক প্রকার র্যান্ধি মসলা। মরিচাক্রতি মুখ ফাটা। চলিত ভাষার ভয়ল বা ইস্তান্থল বলে। মাডিফ্লা বা ষন্ত্রণাযুক্ত দম্ভবোগে ইচার চূর্ণ লাগাইলে লালা নি:দরণ হইয়া বোগের শাস্তি হইয়া থাকে। ইহা দম্ভ মার্ক্তনের অক্সতম প্রধান অক। মংস্ত ধরিবার মদলারূপে ইহার চূর্ণ ব্যবহৃত হয়।

বংশলোচন — বৃংহণাদি নান। গুণবিশিষ্ট। শিশুদিগের জ্বর দক্ষিকাসিতে মকর-ধবকের সহিত বংশলোচন চুর্গ একতা ও মধু মিল্লিভ করিয়া হইরতি মাত্রায় প্রয়োগ করিলে বিশেষ ফল পাওয়া যায়। চ্যবন-প্রাণে ইহার ব্যবহার আছে।

সমুদ্রেকন প্লী হাখিকারে গুড় শির্মানী নামক ঔরধে ইহার প্ররোগ দেখা ধাং। কর্ণমূলণোথে বা শোধসংযুক্ত গলার বেদনায় ধৃত্রাপাতার রনে সমুদ্রফেন ও আফিং ঘরিঃ তাহা উষ্ণাবস্থার প্ররোগ করিলে বিশেষ ফল দর্শে।

ষষ্টিমধু—বিবিধ কাশে উপকার করে। অতীসার বা আমাশায় রোগে পুনংপুনং ভেদ হওয়ার গুরুদেশে কর্তুনবং শীয়া উপস্থিত ইহনে যাষ্ট্রমধু ও পল্তার কাথের স্বেদ ব্যবস্থা করিবে, তাহাতে বন্ধণার আশু প্রশম হইবে। একভোল। বাইমধ্ ও একভোল। পল্ডা একতা অর্দ্ধনের জলে নিদ্ধ করিয়া অর্দ্ধপোয়া থাকিতে নামাইবে, সেই কাথে একখণ্ড বস্ত্র ভিজাইয়া তাহার স্বেদ দিবে।

সোক্ষাল—মুত্রবিরেচক। অন্ত:শোধনে সোক্ষালের আঠ। এবং বহিঃ— পরিষর্জনে পত্র ব্যবস্থাত হয়। কোন-কোন স্থলে ইহার মজ্জা কলিকায় সাঞ্জিয়া ধাইলে হাঁপের উপকার হয়।

कृंकी—ভिनिनी अर्था९ हेश मनत्क डानिश वित्वहन कशाह ।

লেপাল দেশীয় চিরতা—বহুগুল হইলেও আগ্রেব্র, বলকারত্ব ও সারকাছ প্রাক্ত প্রাতন অবে ইহার উপযোগীত। অধিক। কিঞ্চিৎ উজ্ঞবীর্য্য বলিয়া অনেকে মিন্ত্রী ও চিরতা একত্র ভিজাইয়া সেই জঙ্গ পান করিয়া থাকেন।

ষবভিক্তা—(কালমেঘ) কালমেঘ পাতা, র'াধুন', লাভিমের খোসা ও লবক এই সকল দ্রব্য সমভাবে একতা বটিয়া আলুইবড়ী প্রস্তুত করা হয়। শিশুদিগের শক্ষেবিশেষতঃ উহ'দেব বরুদরোগে ইহা মহোষধ। সপ্তাহে ছইবার করিয়া আলুইবড়ী উপযুক্ত মাতায় দেবন করাইবে।

ময়নাকল-বমনকারক। ইহাব চূর্ণ প্রযোজ্য।

ই ব্রেম্ব — কুড চার বীক্তকে ইক্সবৰ কগে। গ্রহণী, রক্তাভিসাব প্রভৃতি রোগে প্রশন্ত।

পুষ্ণরমূল ও কুড়—বেদনা-নিবারক। ইহা কাশ্মাবদেশে জন্মে। পার্দবেদনায় পুষ্ণবমূল জলে বাটিয়। ঈদহ্যধাবস্থায় তাহার প্রলেপ দিলে ফল পাওয় যায়।

কট্ৰুল – ইহার ত্বকের চুর্ণ উত্তম নস্স।

বামুন্ছাটী — শাস শাসাদি রোগনাশক। পাণ্ডু ও কামলারোগে ইছার কার্ছের মালা গাখিয়া ধারণ করিলে উক্ত বোগের নির্দ্তি হয়।

পাষাণভেদ্ধ — (পাথরকুচি) — ইহার পাতা থাটিয়া তলপেটে প্রান্থে দিলে প্রস্রোব হয়। পাথরী রোগেও বিশেষ উপকাব করে। ইহা শীতবীর্ষ্য। অপর নাম হিম্মাগর।

ধাতকী—(বাহফুল) – পিত্ত, রক্ত, বিষদোষ প্রাভৃতিতে ও অতিসারাদি রোগে হিতকর। মদকারক।

মাজিকা—মার্কেন যৈ চিকিৎদক মাত্রেই মঞ্জির পরিচয় অবগত আছেন। ইহার নানা গুণ। তৈল-মুক্ষায় ইহার প্রয়োজন হয়।

কুসুস্থা-পূলা, পত্র, বীজ ও বৃক্ষ ইহাদের প্রত্যেকের পৃথক গুণ বর্ণিত হইয়াছে। কুসুমুদ্দা রক্তণিত্তদোধ নিবারক বলিয়া সালসার একটি উপাদানরূপে ব্যবস্থৃত হয়। ইহা অর্থোরোগে হিতকর। কেশ সকল উৎপাটিত করিয়া সেই স্থানে কুলুমের তৈল বর্জন করিলে আর কেশের পুনরুলগম হয় না।

হরিছা—ইহার নানা গুণ। ব্যশ্বনাদিতে ব্যবহৃত হয়। পূর্ণ্ণে জীলোকেরা আদরের সহিত হরিছা ব্যবহার করিতেন এবং এখনও কোন-কোন দেশে ইহার প্রচলন আছে। বনহরিছা ও কর্প্রহরিছা নামে আরও চইপ্রকার হরিছার শান্তে উল্লেখ আছে। হরিছা হেহরোগে বিশেষ উপকারক। চলকণা নিবারণার্থ নিমপাতা ও হরিছা একতা বাটিয়া মাখিলে বোগের শান্তি হয়। বসস্তের চিকিৎকগণ হাম বসস্তের পর রোগীকে বানের দিবসে পিট নিমপাতা ও হরিছা মাখাইয়া আনের ব্যবহা করেন।

আমজাদা—উগ্ৰবণাদি রোগে প্রবোগ্য। রক্তদোবেও উপকারক। ব্যঞ্চনাদিসহ রন্ধন করিলে তাহাতে অ'শ্রের ক্যার গন্ধ পাওয়া যায়।

জারুছ্রিন্তা—যক্তদ্ দোবে চক্ষঃ হরিন্তাবর্ণ ইইলে দারু হরিন্তা-ঘষা জল সহ উক্তরোগের ঔষধ সকল প্রযোজিত হয়। পর্যায় জরেও উপকার করে।

দারুহরিদ্রার কাথ ও চুয় সমানভাগে একত্র পাক করিয়া চতুর্থাংশবিশেষ থাকিছে নামাইয়া ছাকিয়া লইবে। এই ঘনীভূত দ্রুগকে দাববী রসালন বা রসোত বনে। রসোত স্থানিক সংলাচক। ইহা নেত্রবোগের পরম ঔষধ। ঠাণ্ডা লাগার বা উর্ম্বন্ধেশহেতু চক্ষ্ণ ফুলিলে রসোত একটু জলে গুলিয়া ও ঈষতৃষ্ণ করিয়া তাহা চক্ষর চার্বিদিকে লাগাইলে সন্ধা ফে পাওয়া গায়। এরপ স্থলে কেহ্-কেহ্ সমানাংশ অহিফেন ও ফট্কিরি সহযোগে ব্যবহার করিয়া থাকেন। অধিক রক্ষান্থাব নিবারণার্থ রসোত প্রযোগ করা যায়

সোমারাজি —নাপা গুণযুক্ত। চর্মরোগের পক্ষে বিশেষ হিতকর। দেজস্থ চুলকপা প্রভৃতি রোগে উপযোগিতার সহিত ইহা ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

ৰাকুটী (বৃচ্কী) –ইহা শেভবৃষ্ঠ বা ধবল রোগের পরম ঔষধ। সভাোগত গোমুত্রে বৃচ্কী দানা বাটিয়া পাতলা করিয়া প্রালেপ দিলে উক্ত রোগ নিবৃত্ত হয়।

পাটলা (বিহিদানা) —কাবুল ও কাশ্মীর প্রদেশে ছন্মে। বিগ্রিদানা ডিজান জল অথবা ইগার কাথ শর্করা সহযোগে সেবন করিলে প্রস্রাবের জালা-যন্ত্রণা নিবারিত হয়। ক্ষতস্থানের জালা নিবারণার্থ ইহার স্থানিক প্রয়োগ প্রশস্ত।

চাকুন্দে—ইহাকে দাশ্যারিও বলে। দক্রনোগের ইহা উৎক্রপ্ত ঔবধ। পাভার ক্রস মর্জন করিতে হয়। চাকুন্দের বীজ কাজিতে বাটিয়া তাহার প্রলেপ দিনে অর্জা-বভেদক (আধ্কপালে) প্রশমিত হয়।

কাসমর্দ্ধ (কালকাহন্দে)—ইহা কাশনাশক। কালকাহ্মন্দের মূল ছ'কার জলে বাটিং। প্রবেশ দিলে বাভরেরাজনিভ শোধ নিবারিভ হয়। **অভিবিষা (আ**ডইচ)—শুক্ল. কৃষ্ণ, ও অরুণ বর্ণ ভেদে ভিনপ্রকার। মতান্তরে রক্ত, যেত, অভিকৃষ্ণ ও পীতবর্ণ ভেদে চারিপ্রকার। ইহা অবস্থ।

লোখ—ছিবিধ , পটিয়া লোধ (রক্তলোধ) ও লোধ। ইহা নেত্রখোগে হিতকর। জব ও অতীসার রোগে ফলপ্রদ।

রসোন — নানাগুণবিশিষ্ট। বাজসেমাপ্রধান ধাতুতে ইহা উপযোগী। বাতের বেদনায় লগুন বাটিয়া প্রলেপ দিলে এবং উহা ঘুতে ভাজিয়া অল্পমাত্রাঃ ভক্ষণ করিকে ফল পাওয়া বায়।

পলাপু (পৌধাজ)—ইহা লগুনের ন্যায় গুণযুক্ত।

ভাষাতক—ইহার মজ্জা ব্যবহৃত হয়। ও জ ও অগ্নিবর্দ্ধনাদি বছণ্ডণবিশিষ্ট। ভাষাত বৃদ্ধ কেশের পক্ষে হিতকর। ভেলার আঠা লাগিলে শোথ ও ঘা হয়। তিল ও যষ্টিমধু তৃষ্কে বাটিয়া এবং নবন তসংযুক্ত করিয়া ভাষার, কিংবা ভলাতক কুক্ষের তসন্থ মৃত্তিকার অথব। শালপাভার অথবা চাকুন্দে পাভার রসের প্রলেপ দিলে ভেলার শোথ প্রশামত হয়।

উষনাদিতে ভেলার পরিবর্তে (সহ না হইলে) রক্তচন্দন দে ভয়া যায়।

ইশব্ প্রস্থা শীতশুপবিশিষ্ট। কাথ প্রস্তুত করিয়া অথবা ভিজাইয়া পান করিলে উদর ও বন্ধি শীতল হয়। আমাশায রোগে ইহার চুর্ণ চিনি সহযোগে ব্যবস্থা করা বায়। মৃত্যকারক। প্রাত্তন গ্রহণীরোগে, বালকদিগের রক্তাতী সারে এবং মেহুরোগে বিশেষ ফলপদ।

ভাঙ (দিদ্ধি)—মতন্তাজনক, কামোদ্দীপক, আগ্লবৰ্দ্ধক প্ৰভৃতি বহুগুণবিশিষ্ঠ। জলে বাটিয়া তৃগ্ধ শৰ্কথাদি সহযোগে লোকে পান করিয়া থাকে।

গাঁজা—ইহার ধ্ম শেষ। পরিমিত মাত্রায় সেবনে ক্থার্থি, চিত্তর প্রফ্রতা, কামোদীপন প্রভৃতি হইয়া থাকে। ইহা অধিক ঋতু শোণিতপ্রাবে, বুরুরাদির দংশন জনিত জলাভঙ্ক রোগে এবং বাহায়াম ও অন্তরাহাম (ধহাইকার) রোগে বিশেষ উপকারক। গাঁজার আঠাকে চরদ বলে।

গঞ্জিকাদেবার পারশানে প্রায়ই রক্তাভাসার বা রক্তাপত্তবোগ উপস্থিত হয়। অধিকমাত্রায় বছদিন গাঁজা দেবন করিলে প্রায়ই উন্নাদরোগ উপস্থিত হইয়া থাকে।

অধিক পরিমাণে দিন্ধি প্রভৃতি পান করিয়া বিষক্রিয়া প্রকাশ পাইলে দন্তব রোগীকে বমন করাইবে। তৎপরে তেঁতুল গোলা এল, লেবুর রস প্রভৃতি অম পানীয় পান করিতে দিবে। রোগার মুখে ও মহকে শীতলক্ষল সেচন করিবে।

শাশ্য (পোত্তর তে জী)—সিদ্ধ করিয়া ভাহার খেদ দিলে বেদনা নিবারভ হয়। ইহার ক্রিয়া—অধিকেনের মজো, কিছ ভদপেকা সমু। খাখনবীজ (পোতদানা) -ব কবারক ও ওক্রবর্ত্তক।

ভাষিক্ষেল—ইগার গুণ শান্তে বিশুর বর্ণিন্ধ কইরাছে। বিজ্ঞ চিকিৎসকগণ আবিক্ষৃত উর্থসমূহের মধ্যে ইহাকে বিভীয় বলিগা নির্দেশ করিয়া থাকেন। এক থাতায় বছদিন সেবন করিলে ফল পাওয়া যার না। সেজস্র মধ্যে-মধ্যে সালা বৃদ্ধি করিয়া লইতে হয়। চলিশ বৎসর বয়সের পর অল্প মাত্রায় দেবন করিলে শরীর বেশ কায়ক্ষম থাকে। বিশেষ আবস্তুক না হইলে চলিশের পূর্বে সেবন করা উচিত নহে। অধিক মাত্রায় আহিকেন সেবনে বিষক্রিয়া প্রকাশ পাইলে বমনকারক উষধ সেবন করাইগা বমনকরাইবে। যতক্ষণ পর্যন্ত না অহিফেনের গন্ধ ও স্বাহুইন স্বচ্ছ জল বমন হয়, ওতক্ষণ উষ্ণজ্ঞল প্রংপ্ন: দেবন করাইবে। মন্তকে শীতন জলধারা দিবে। কলমী শাকের রসপান ইহাতে প্রশন্ত। রোগীকে কদাচ নিশ্রা যাইতে দিবে না। গতিনী বা ভক্তনারিশীকে অহিফেন ব্যবন্থা করা উচিত নহে। অধিক মাত্রায় বছদিন অহিফেন সেবন করিলে ক্রমশং লরীর ক্লশ, মুধমণ্ডল বিবর্ণ (ফ্যাকান্দে), চক্ষ্ণ হেট্যা পডে। পুক্ষপক্তি এবং বৃদ্ধি, মেধা, শ্বতিশক্তি প্রভৃতি মানসিক বৃত্তিসমূহ ক্ষীণ হট্যা পডে। পুক্ষপক্তি লোপ পায়। এরপ স্থলে ক্রমণং অহিফেন ত্যাগ করাই প্রশন্ত উপায়।

অহিন্ফনদেবী তথ্যদি পথ্য যথেষ্ট পরিমাণে সেবন করিতে পার্ছিলে, নীত্র তাহার অপকার হয় না।

জনবণ – দৈশ্ববাদিভেদে বহুপ্রকার। পাঞ্চভৌতিক হইলেও কংগে তেজ ও কলেব আধিক্য আছে। ইহার প্রধান গুণ—ক্ষ>িজনকত্ব ও অগ্নিবর্দ্ধকত্ব।

লোহণা —অগ্নিবৰ্দ্ধকৰ ও বজ্ঞ:প্ৰবৰ্ত্তকৰাদি বছঙ্গযুক্ত।

কপ্রাদি বর্গ

কর্পুর-পর ও অপরতেদে তই প্রকার; তন্মধ্যে অপর কর্পুর অপেক্ষাকৃত অধিক গুণবিশিষ্ট। ইহা নৃতন ও পুরাতনভেদে দ্বিধ। শাস্ত্রেও ইহাদের বছগুণ কথিত আছে। চীনদেশে, বোণি ও এবং স্থমাতা উপদ্বাদে কর্পুর জন্মে।

মাত্রাভেদে কর্পৃথ কথনও জননেজিছের উত্তেজন করে, কখনত বা শমতা করে।
ঠাণ্ডা লাগিয়া কোন স্থানে বেদনা হইলে কর্পৃথ শোধিত হ্বরার সহিত মিল্রিত করিয়া
তাহা মর্দন । রিলে রোগের নিবৃত্তি হয়। সন্দির প্রথমাবস্থায় ২খন হাঁচি, নাগিকা ও
মূব হইতে জন্প্রাব, শহ্মদেশে বেদনা প্রভৃতি লক্ষণ উপস্থিত হয়, সে-সময়ে একটি ছেটি
পুঁটুলির মধ্যে কর্পৃর রাধিয়া তাহার দ্রাণ লইলে অথবা কর্প্রের নস্থ গ্রহণ করিলে ঐ
সম্বন্ধ দ্রীভৃত হয়। তার্দিন তৈল অথবা বিশুদ্ধ সর্বণ তৈলের সহিত কর্পৃর মিল্রিত
করিয়া তাহা মালিশ করিলে বাতের বেদনা নাই-হয়। সারিকেল তৈল ও কর্পুর একত্র

মিশ্রিত ও উক্ত করিয়া মাদন করিলে চুলকণা প্রভৃতি চর্মরোগ নিবারিত হয়। বিবিধ দক্তরোগনাশার্থ ও মুখের হর্গন্ধ নিবারণার্থ দক্তমার্কনাদিতে কর্পুর অতি উপযোগিতার সহিত ব্যবহৃত হয়। পুরাতন বাতে কর্পুরের স্বেদ প্রদান করিলে (ভাপ্না দিলে) বিশেষ উপকার পাওরা যায়। মৃত্রবিবন্ধে কর্পুরচূর্ণ লিক্ষমধ্যে প্রবেশ করাইলে প্রস্রাবহৃত্ব। স্থানার্থকতে গব্যস্ত সহ কর্পুর-চূর্ণ মিশ্রিত করিয়া প্রযোগ করিলে ইপকার হয়।

অধিক মাত্রায় কর্পুর সেবন কংলে মন্ততা উপস্থিত হয়। তাহাতে ১-ন্তকে যদ্রণা, প্রকাপ, আক্ষেপ প্রভৃতি লক্ষণ প্রকাশ পাইয়া থাকে। এই অবস্থা কিছুক্ষণ থাকে, পরে জ্ঞান হয়।

এতদ্বিদ্ধ চ'নকর্পুর, হিমকর্পুর, পর্ণকর্পুর প্রভৃতি অন্ত কয়েক প্রকার কর্পুরের গুণাদি এই গ্রন্থের ংথাস্থানে অবগত হইবে।

কন্তরী—আসাম, নেপাল ও কাশ্মীর দেশের ইরিণ বিশেষের নাভিত্তে জরে।
আসাম দেশীর মুগনাভি উত্তম, নেপাল দেশীর মধ্যম এবং কাশ্ম র দেশীর অধম। যে
কন্তরী কেতকী ফুন্ র গন্ধবিশিষ্ট, লঘু, জলে নিক্ষিপ্ত ইইলে বিবর্ণ হয় না, অগ্নিতে দগ্ধ
করিলেও গন্ধের ব্যতায় হয় না, পিকলবর্ণ ও ভিক্তরস, তাহাই উৎকৃষ্ট ! কন্তরীর নানা
গুণ।ইহা হিকারোগের উৎকৃষ্ট ঔষধ। মদাত্যয় রোগেও ফল পাওয়া বার। কামোদ্দীপক।
আয়ুর্কেদীর ধাতৃঘটিত বছ উৎকৃষ্ট ঔষধেই মুগনাভির ব্যবহার আছে। সাল্লিপাতিক
জরে বা অস্ত রোগে নাড়ীর অবসরাবস্থায় মকরধ্বজের সহিত মুগনাভি (কেহ কেহ এডংস্থ
কর্পুরও ব্যবহার করেন) উপযুক্ত মাঞার প্রয়োগ করিলে বিশেষ ফল পাওয়া যায়।

লভ কল্পব্লিক।— নামে এক প্রকার উদ্ভিক্ত আছে। ইহার বীজ খ্যবহৃত হয়। এই বীজ প্রায় মুগনাভির ন্যায়ই স্থান্ধি।

भोती-कास्त्र स्वावित्य । बाब्र्स्कि वे देवनम्बर गकार्थ श्राष्ट्र रह ।

চন্দ্রন শেড, রক্ত, পীত, শবর, গোপী ও বর্ষর ভেদে নানাবিধ। ইহাদের গুণ ও গাল্পে বর্ণিত আছে। বে চন্দন খাদে ভিক্ত, কবে পীতবর্ণ, আকারে খেড কিন্তু ছেদে রক্তবর্ণ এবং গ্রন্থি ও কোটরযুক্ত ভাহাই উৎকৃষ্ট। সকলপ্রকার চন্দনই রসাদিতে সমান, কেবল গল্পে বিভিন্ন। খেত অপেক্যা শবর, শবর অপেক্ষা পীত, পীত অপেকা রক্ত, রক্ত অপেকা বর্ষর এবং বর্ষর অপেকা গোপীচন্দন নিকৃষ্ট।

ঘারাচি চুলকণা প্রান্থতিতে খেতচন্দন ঘবিয়া এবং কাহার সহিত গন্ধকচুণ নিপ্রিত করিরা মাখিলে রোগের শান্ধি হয়। অরে মন্তকের বেদনায় চন্দন ঘবিয়া প্রতেপ দেওয়া যায়। খেতচন্দন চুরাইলে উহা হইতে তৈল নিংকত হয়। এই তৈল গণোরিয়া বা দ্বিত মেহের পরম ঔবধ। অবস্থা বিবেচনা করিয়া প্রত্যাহ তিনবার ভলের সহিত ১০ ইতি ২০ ফোটা সালায় তেবা।

আপ্তর ক্ষ, দাহ, কার্চ, খাছ ও মাদন্যভেদে বিবিধ। ইহাদের মধ্যে ক্ষাপ্তরই অধিকপেবিশিষ্ট। জলে নিক্ষেপ করিলে ইহা ভূথিয়া বার। দাহাপ্তর—কেশবর্জক ও কেশজনক। কিঞ্চিৎ উষ্ণবীর্য। খাছ অপ্তরুর নক্ষ গ্রহণ করিলে বায়্র নাশ হয়। মাদন্যাপ্তর—বোগবাহী। ইহাদের অপরাপর প্রণ গ্রাহে অবগত হইবে। প্রীহট্টদেশে অপ্তরু জন্মে।

স্ক্রম্ প্রবল সংকাচক, নীভবীষ্য ও হক্তছেটি-নাশক। এই স্কল ওণে ইহা বক্তপিত্তে প্রশন্ত। বক্ষ্ দাহরোগের পরম ঔষধ।

দেবদার —শেব, হিকা, আ্মান, জর প্রভূত থেগে প্রণন্ত।

अतुल कार्छ---कर्नद्वाशानि-नानक।

७शत्रशाञ्चका—हेरात मृन व्यवहार्यः।

शक्तकार्क-- गर्छमः द्वाभक । क्रिडिनकदानि-खा-विनिष्टे ।

গুর গুরু পাঁচপ্রকার, বধা—মহিবাক্ষ, মহানাল, কুম্দ, শল্প ও হিরণ্য। আবার নৃতন পুরাতন ভেদে ইহা বিবিধ। গুলু গুরু তিদোধনাশক। শাল্পে ইহার বহুগুক্ষিত আছে। অসম্প্রা, অফার্নে ভোজন বা অপক্সব্য ভোজন, মৈণুন, শ্রম, আতপ, মন্ত ও ক্রোধ এই দকল গুলু গুলুমেবির অপথ্য।

ভাপিণ ভৈল—বানুরোগ শিরোরোগ প্রভৃতি নাশক। মৃত্রকারক। প্রাতন বাতের বেদনার তার্পিণ তৈল ও কর্পুর একত্র কারবা মর্দ্দন করিলে উপকার হর। উদরাগ্নানে ও উদরশ্লে বিশেষতঃ শিশুদিগের উদরাগ্নানে তার্পিণ হৈনের যেদ দিলে বিশেষ ফল পাণ্ডরা বার। গরম জলে একখণ্ড ক্লানেল ভিজাইরা এবং উত্তররপে নিঙ্গাইরা তাহাতে তার্পিণের ছিটা দিবে এবং সেই বন্ধাণ্ড বারা উদরে যেদ দিবে। উদরে কেবল তার্পিণ মর্দ্দন করিলেও আগ্নানের হ্লাস হর। হন্ত ও পদের কইসাধ্য ক্ষতে তার্পিণ প্ররোগ করিলে ফল পাভরা বার। কর্ণের বৈল নির্গত না হওবার প্রাবণ্শক্তির হাস হইলে অল্প তার্পিণে তুলা ভিজাইরা সেই তুলা কর্ণে ধারণ করিলে উপকার হর। ইং। অপশ্যার রোগে ফলপ্রাদ।

গন্ধৰিয়ন্তা —এক টুক্রা কাপড়ে গন্ধবিরজা লাগাইয়া তাহা (পটিরপে) লাগাইলে ছঃনাধ্য কতও আত নিবারিত হয়।

ৰুলা—মেটে কিন্দুর ও ধ্না চূর্ণ সমান ভাগে মিলিভ করিব। বাধনের সহিত লাগাইলে উপদংশ কত আরে।গ্য হয়। বেল পোড়ার সহিত সাদা ধ্নার চূর্ণ পরিবিত সাজার প্রাভঃকালে দেবন করিলে ছঃসাধ্য গ্রহণীরোগও নিবারিত হয়।

বুলাক্সাজ (কমিনতক্ষী)--বনকারক এবং ক্স-বেহ-প্রক্ষাদিরোগনাশক। মূত্র-কারক। নালনার উপাদানরণে ব্যবহৃত হয়। ভুরুত দেশীর জীলোকস্থ নিবাদ স্থাত্ত করিবার জন্ম ইহা ব্যবহার করিবা থাকেন। রুমিমন্তলী চর্বন করিলে দত্তের নিথিনতা দ্ব হয়। দত্তকভেও উপকারক। শিশুদের উদরাময়ে ইহার কাথ ব্যবহার করা হয়।

কুন্দুকুত্থাটি বিশিষ্ট্রতা বিশেষ। ইহা শরকীবৃক্ষের নির্বাদ। প্রলেপে শৈত্য উৎপাদন করে। শর্করার সহিত সেবন করিলে মেহ ও কোষের বেদনা নষ্ট হয়। পুরাতন কাদ ও শাসরোগের পরম শুষধ। ইহার ধৃমও শাস নিবারণার্থ প্ররোগ করা বাইতে পারে।

শিক্সক (শিলারস)-কুষ্ঠ ও দাহাদি নাশক। গুক্রবর্দ্ধক ও কাজিজনক।

ভারক্ত — মলকা উপদ্বীপে জন্মে। অগ্নিদীপক ও মলসংগ্রাহক দাদি গুণবিশিষ্ট। উফবীর্ধ্য। স্বরের হিতকর। পুরাতন অতিসার ও গ্রহণীরোগে বিশেষ ফলপ্রদ। এমন-কি কোন-কোন চিকিৎসক উজ্জরোগে অহিফেনের পরিবর্ত্তে জায়ফল ব্যবহার করিয়া থাকেন। স্লেমার প্রকোপে সর্বাদ্ধ বেদনাযুক্ত হইলে কিংবা সন্দির প্রথমাবদ্ধায় জায়ফল সেবনে শরীর বেশ ধট্ধটে হয়। পুরাতন বাতে ও পকাঘাতে জায়ফলের তৈল মন্দিনে উপকার হয়। দক্তক্তে উক্ত তৈল প্রয়োগ করিলে রোগের যাতনা আশু নিবারিত হয়। এতান্তির ইহার জন্মান্ত গুণও আছে। অধিকমাত্রায় সেবন করিলে ইহা মন্ততা, মন্তকদ্বন প্রভৃতি উপস্থিত করে।

ভৈত্ত্রী—জায়ফলের দিতীয় আবরণকে জৈত্রী বলে। ইহাও প্রায় জায়ফলের গ্যার গুণবিশিষ্ট। জৈত্রী কফ কাস ক্রিমি প্রভৃতি রোগনাশক, মূখের বৈষ্যজনক'ও ক্রচি-কারক।

লবল্প—মলক। প্রভৃতি ভারত সম্জুত্ব উপদীপ সমূহে জন্মে। ইহা শীভবীধ্য, অগ্নির দীপক ও পাচকতাদি গুণবিশিষ্ট। ক্ষররোগ ও উদরাগ্মান নাশক। দক্ষগহরের মধ্যে লবক্বতৈল প্রয়োগ করিলে ক্ষতজনিত যন্ত্রণা সত্মর নিবারিত হয়। পুরাতন গ্রহণী-রোগে ফলপ্রাদ। গর্ভাবস্থায় বমনকালে তন্নিবারণার্থ ইহা প্রয়োগ করিবে। জ্বর থাকিলে দিবে না। লবত্বের তৈলও উক্ত গুণবিশিষ্ট।

বড় এলাইচ—অগ্নিবৰ্জকভাদি গুণবিশিষ্ট। তৃষ্ণা, বমনভাব বা বমন নিবারক। ছোট এলাইচ—বায়্নাশক, শীভবীধ্য ও মৃত্যকুদ্ধাদি রোগ নাশক।

কুৰুম (জাফ্রাণ্)—কাশ্মীর দেশক কুৰুম উত্তম, বাহলীক দেশজাত মধ্যম এবং পার্ম্ম দেশীয় অধ্য ! ইহা শিরারোগাদি নাশক ও বর্ণকারক। স্থান্ধ ও স্থান্ধ বর্ণজননার্থ খাছাদ্রব্য ও ঔষধাদিতে ব্যবহাত হয়। ক্ষ্ম—বায়্ নাশক ও কচিং রজোনিঃসারক।

বোরোচনা—মকলজনক ও শীতবীর্ব্যাদিগুণবিশিষ্ট।
নাধী—'দর্ববগদ্ধং হরেৎ তৈলং তৈলগদ্ধং হরেৎ নাধী' অর্থাৎ তৈল দকল প্রকার
দ্বা—২

তুৰ্গদ্ধ, নাশ করে, এবং ন**ৰ তৈলে**র গদ্ধ দূর করিয়া থাকে। চিকিৎসক্সণ তৈলের দুৰ্গদ্ধ নিবাৰদার্থ পাকশেবে নথী ভান্ধিয়া ভাহার চুর্গ প্রক্ষেপ দিয়া থাকেন। ইহার অনেক গুণ।

বালা—স্থপদ্ধি বণিগ্রব্য। ইহা দীপক, পাচকছাদি গুণবিশিষ্ট এবং স্থামদোষ ও অভিযার নাশক।

স্থাপ্রিয় (কাবাব চিনি)—দেখিতে মরিচের ক্যায়, অধিকন্ধ ইহার ক্স বোঁটা আছে। জাভা প্রভৃতি উপধীপে জন্মে। আখাদ প্রায় কর্পুরের মত। বায়ুনাশক। দৃষিত নেহেব ও প্রদরের উৎক্ট ওবধ। পুরাতন কাসে কফনি:সারণার্থ প্রযোজ্য। সন্দিতে ইহার চূর্ণের নস্ত লইলে রোগের শান্ধি হয়।

ভাক্সচিনি—সিংহল দেশ হইতে আমদানী হয়। ইহা শুক্রবর্ত্ধক, বলকারক ও নানাগুণবিশিষ্ট। উদরাশ্বরে ও উদরাশ্বানে প্রশন্ত। দাক্সচিনির ভৈলও উক্ত গুণযুক্ত। দক্তরোগে দাক্ষচিনি বা উহার ভৈল বিশেষ উপকারক। অধিক রক্তঃপ্রাবে উক্ত ভৈল প্রারোগে হল পাওয়া বায়। ইহা জরায়ুর সংকাচক। আর একপ্রকার দাক্ষচিনি আছে, লোকে ভাহাকে কল্মী দাক্ষচিনি কহে।

बादशायब्राच्या-व्यायदगायनायक ।

উশীর – (বেণার মৃগ) — শীতল, ব্যন্তনারক, রক্ত ও রক্তদোষ প্রভৃতি নাশক; জলে নিক্ষেপ করিলে জল স্থান্ধ হয়। চুয়াইয়া ইং। হইতে তৈল বাহির করা যায়। এই তৈল আগ্নান ও তক্তনিত রোগে বিশেষ উপকারক। বনন নিবারণার্থ বিস্ফিকারোগে ইহা বিশেষ উপযোগী।

জটামাংকী—স্থাদি দ্রব্য বিশেষ। জটার মত আফুতি। জটামাংসী জলে বাটিয়া লেপন করিলে চন্মরোগ ও কক্ষতা নই হয়। ইহার চূর্ণ হুগ্ধ ও শর্করা সহ শংনের পূর্ব্বে সেবন করিলে নিদ্রা হয়। ইহার ব**হুগু**ণ।

সূতা ও নাগরসূতা—আমপাচক ও ধারকতাদি গুণবিশিষ্ট। অনুসদেশ (জল-প্রধান দেশ) জাত নাগরসূতা শ্রেষ্ঠ। কৈবর্ত্তমূতা নামে আর একপ্রকার মূতা আছে।

अश्री-অগ্নিদীপক, উষ্ণবীৰ্য্য।

ভালীশ—ইহার পত্র ব্যবহৃত হয়। ভালীশ—খাস, কাস, ক্ষয়, অগ্নিমান্দ্য প্রভৃতি রোগনাশক।

शुष्रुष्ठाामि वर्ग

শুড় চী (গুলঞ্চ)—আম তেঁতুল প্রভৃতি অমুবৃক্ষে জাত গুলঞ্চের ব্যবহার নিমিছ। গাঁইট ভ্যাগ করিয়া এবং কাঁচা অবস্থায় প্রয়োগ করিতে হয়। বাতরভে বিশেষ বিভেকর। ইহা বলকারক, অরনিবারক, উপদংশ-নাশক। গুডুচীর বহুগুণ।

ভাৰুল (পান)—ইহার ব্যবহার ভারতের সর্ব্ধ বহু প্রাচীনকাল হইভে প্রচলিত আছে। জল-বার্ এবং মৃত্তিকাভেদে তাস্থলের আরুতি ও ওপেরও নানাভেদ হইরা থাকে। পানের রস ২/৪ ফোঁটা নেত্রে পুঁট দিলে রাত্রান্ধতা (রাজকানা রোগ) বিনাই হয়। উষ্ণবীর্ব্য ও ক্ষারযুক্ত বলিরা তাস্থল রক্তপিন্তে নিষিদ্ধ। পরে স্কুতে মৃদ্দিত ও আরিতে উষ্ণ করিয়া তাহা ক্ষতোপরি স্থাপন করিলে ক্ষত পুরিয়া উঠে। ইহা কামোদ্দীপক ও বলীকরণক্ষম। খেত তাস্থল বা ছাঁচিপান নামক আর একপ্রকার পান আছে। ইহা স্থপথ্য ও দীপন পাচনাদি গুণবিশিষ্ট। জর, রক্তপিন্ত, মূর্চ্ছা ও নেত্ররোগির পক্ষে তাস্থল সেবন অভিতকর। অধিক পরিমাণে থাইলে বাতাদিদোয় সকল কুপিত এবং নেত্র, ক্লেশ, দম্ভ, অয়ি, শ্রবণশক্তি ও বলের ক্ষর হইয়া থাকে। নানাজাতীয় পান আছে।

গান্তার (গামার) — বৃহৎ পঞ্চম্লের অগ্রতম। ইহার ত্বক্ পত্র পূষ্ণা ফল ও ফলের মজ্জা ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয়। গান্তারীফল — পৃষ্টিকারক ও জ্ঞুকর্বর্কজ্মাদি নানা-গুণযুক্ত। গান্তীরজ্বকের কাথ ও কন্ধসহ প্রস্তুত তৈল পভিত পরোধরের উত্থাপক। যথাবিধি গান্তারীমজ্জার কাথ প্রস্তুত করিয়া শর্করা সহযোগে সেবন করিলে দাহ ও পিপাদাযুক্ত পিত্তজ্বর প্রশমিত হয়। গান্তারী পৃষ্ণা—রক্তপিত্তনাশক। গান্তারীপত্র— অক্সূলী বেষ্ট হর।

পাটলি (পারুল) —বৃহৎপঞ্চম্লের অক্যতম। পারুল—ত্রিদোষম্ম 'ও শোধাদি নানা রোগনাশক। পাটলিপুশ্প—শীতবীর্য্য এবং রক্তণিত্তাদি রোগনাশক।

ঘল্টাপাটলি—(ঘটাপাকল)—প্লীহা গুলাদি রোগনাশক।

গণিকারিকা—কুদ্র ও বৃহৎ বৃক্ষভেদে ঘিবিধ। ইহারা অগ্নিদীপকত্বাদি গুণবিশিষ্ট। লেপনাদিতে কুদ্র গণিয়ারী প্রশন্ত। ইহাও বৃহৎপঞ্চমূলের অন্যতম।

শ্রোলাক—বৃহৎ পঞ্চম্লের অক্তম। ইহা অগ্নিদীপক ও শীভবীর্বার্দি গুণযুক্ত। শোনার অপক ফল—কক্ষ, লঘু ও অগ্নিদীপকছাদি নানাগুণবিশিষ্ট। পক ফল—বাত-প্রকোপক ও গুরু।

শালপর্গী—লঘু পঞ্চম্লের অন্যতম। ইহা পুষ্টিকর ও রদায়ন। দ্বীবিষ-দেবন-জনিত দোবে হিতকর।

পৃদ্ধিপৰ্লী (চাকুলে)—নম্পঞ্চমূলান্তৰ্গত দ্ৰব্যবিশেষ। ইহা ত্ৰিদোধনাশক ও ভক্ৰবৰ্দ্ধকত্বাদিশুণবিশিষ্ট।

বৃহতী—দিবিধ; 'ক্ষুক্ত ও বৃহৎফলা। ক্ষুক্তকা বৃহতীর পূপা নীলবর্ণ, ফল গোলাকার। বৃহৎফলা বৃহতীবৃক্ষ ৪।৫ হাত উচ্চ হইয়া থাকে। পূপা ওল। ক্ষু বৃহতীফলের রস মধুসহ মিলিড করিয়া টাক্ রোগে প্রলেপ দিলে বিশেষ উপকার হয়। আৰুর্বেক্তে "বৃহতীধর" অর্থে বৃহতী ও কণ্টকারী গ্রাহণের রীভি আছে। কেহ কেহ বলেন—কণ্টকারীর পরিবর্জে ক্ষুত্র ও বৃহৎ কল ভেলে দিবিধ বৃহতীই গ্রাহণীয়। বৃহত্তীর মূল কল সমেত সমগ্র গুলাই ঔষধে ব্যবহার্য্য।

কৃষ্টকারী—বহু গুণবিশিষ্ট। বিশেষতঃ কাস, স্বরভেদ, হিকা রোগে প্রশন্ত।
ক্রিমিভক্তিত দন্তশ্ল কণ্টকারীমলবীজের ধ্ম গ্রহণ করিলে আন্ত বন্ধণার প্রশম হয়।
শেতকণ্টকারীর মূল গর্জোৎপাদক বলিয়া শাস্ত্রে কথিত আছে এবং মরিচ সহ সেবন
করিলে বসন্ত হয় না বলিয়া প্রসিদ্ধ। কণ্টকারী স্বরপঞ্চমূলান্তর্গত।

েশাক্তুর—ইহাও ব্রপঞ্চম্লের অন্ততম। ইহার নাৰাগুণ। বন্তিশোবনে ও অশ্বরীনাশে বিশেষ হিতকর। গোক্তুরবীক্ত—শীতবীধ্য ও মৃত্রকারকতাদি গুণবিশিষ্ট।

মুদ্রাপর্ণী ও মাষপর্ণী—পর্ণিনীদ্বয় চরকে জীবনীরগণের মধ্যে পঠিত হইয়াছে। ইহাদের নানাধ্যে।

এরও—খেত ও রক্তপৃশাভেদে এরও হুই প্রকার। রক্তৈরণ্ডের কাণ্ডাংশও রক্তাভ। বাভব্যাধিতে এরও বিশেষ হিতকর।

ভার্ক (আকল)—শুক্ল ও রক্তপুশা ভেদে আকল হুই প্রকার। ইহাদের মূল, পত্ত, পূশা ও কীর (আঠা) ঔষধার্থ ব্যবহাত হয়। প্রভ্যেকের পৃথক্-পৃথক্ গুল শাল্মে বণিত আছে। কেহ বলেন—পদ্ম আকল নামে আর এক প্রকার আকল আছে।

মনসা—ইহার কয়েক প্রকার ভেদ আছে। যথা—ত্তিশিরা মনসা, ফণিমনসা, শাতলা (সেহও বিশেষ) মনসা। আয়ুর্বেদ শান্তে সকলগুলির উল্লেখ নাই। মনসা সিজের আঠা তীক্ষ বিরেচক। উর্দ্ধরেখা হেতু শিশুদের চোথে জল বসিলে অথবা পাতা জুড়িয়া বাইলে মনসা পাতায় কাজল করিয়া তাহা লাগাইলে ফল পাওয়া বায়।

লাজলী (ঈশলাসলা)—মূল সমেত বুক্ষের আরুতি ঠিক ঈশযুক্ত লাকলের ন্যায়। গঠনোবার্থ ইহার মূল ব্যবহৃত হয়।

শুন্তুর—রাজনিকটুকার শেত, নীল, রুষ্ণ, লোহিত ও পীত পুষ্পভেদে পাঁচপ্রকার ধৃন্তুরের উরোধ করিয়াছেন। তন্মধ্যে রুষ্ণপুরই শ্রেষ্ঠ। ধৃন্তুরের মূল, পত্র ও বীক্ষ উর্যার্থ ব্যবস্তুত হয়। অযুক্তিযুক্ত মাত্রায় প্রয়োজিত হইলে বিয়তিয়া প্রকাশ করে।

বাসক—খেত ও রক্তপুষ্পভেদে বাসক ছইপ্রকার । রক্তপিত্ত, কাস ও খাসরোগে বাসক অতি উপযোগিতার সহিত ব্যবহৃত হয়। বাসকের শুদ্ধপাতা ভাষাকের ১ইতা সাজিয়া পান করিলে খাসের টান নিবারিত হয়। পাতার রস শহুভন্ম সহ মিছিত করিয়া লেপন করিলে গাত্রের দৌর্গছ দূর হয়।

পর্গট (ক্ষেত্রপাপ ্ডা) — শিন্তপ্রকোপে প্রশন্ত।

নিশ্ব—ছিবিধ; প্রাম্য নিম্ব ও মহানিম্ব (ছে"ড়োনিম)। ইহা নানাগুণবিশিষ্ট।

সিক্ষু বার (নিসিন্দা)—তিনপ্রকার। যথা—নীল নিপ্ত তী, খেত নিপ্ত তী ও আরণ্য নিপ্ত তী। নিসিন্দার বহুগুণ। চলিত কথার বলে—"নিম নিসিন্দে বেথা, রোগ থাকে কি দেখা"। নিসিন্দার টাটকা পাতা খোলায় ভাজিয়া উফাবছার তাহা অপক শোখের উপরিভাগে বসাইয়া বস্তুছারা বাঁধিয়া রাখিলে শোখ বসিয়া যায়। দিনে ২।৩ বার এইরপ বাঁধিতে হইবে। নিসিন্দাবীক রক্তঃপ্রাবকারক।

কুটজ (কুড চি)—ছিবিধ। একপ্রকারের কাণ্ডছক খেড, বঙ্গদেশে ইহা প্রচুর জন্মে। অন্ত প্রকারের কাণ্ডছক কৃষ্ণবর্ণ এবং পত্র শুক্ত হইলে তাহাও কৃষ্ণবর্ণ হয়। ইহা মধ্যপ্রদেশ, গুজরাট প্রভৃতি দেশে জন্ম। ইহার নানাগুণ শাল্পে কথিত আছে। কুড়চির বীজকে ইক্সমব কচে।

ক**পিকচ্ছু (আন**কুনী)—শুক্রবর্দ্ধকত্বাদি বছগুণবিশিষ্ট। সাধারণতঃ ইহার বীজ উষাধার্থ ব্যবহৃত হয়।

বলা (বেড়েলা)—চারিপ্রকার , যথা বলা (পীত বেড়েলা), অতিবলা (শেতবেড়েলা), াশবদাস বলা (পেটারি), মহাবলা (বড পীতবেডেলা) ও নাগবলা (গোরক্ষচাকুলে)। গুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে।

শভাবরী — দিবিধ , শভাবরী ও মহাশভাবরী। শতমূলী অপেকা মহাশতমূলী অধিকতর গুণবিশিষ্ট। ইহাদের উভয়ের পৃথক্-পৃথক্ গুণ শাস্ত্রে বণিত হইরাছে।

জাশগন্ধা — বলকারক ও অত্যন্ত শুক্রবর্দ্ধক। অশগন্ধাচূর্ণ গব্যন্থত ও ইক্চিনি সহ উপযুক্ত মাত্রায় লেহন করিলে বিনিদ্রের নিদ্রালাভ হয়। ইহা রুশ শিশুর পুষ্টিকারক। চূর্ণ হয় ও চিনি সহ যথোচিত মাত্রায় ব্যবস্থা করিবে।

ব্রিবৃৎ (তেউড়ী)—খেড, রুঞ্চ ও রক্তভেদে তেউড়ী তিনপ্রকার। লভা ও পুশের বর্ণ-ভেদে উক্ত তিনপ্রকার ভেদ কথিত হইয়াছে। অরুণাভ ত্রিকুমূলই ঔষধার্থ প্রশন্ত। অভাবে খেড গ্রহণীয়।—মূলজাতীয় বিরেচক দ্রব্যের মধ্যে ত্রিবৃৎই শ্রেষ্ঠ বলিয়া কথিত হইয়াছে।

ভাৰত্তমূল ও শ্রামালতা—ইহাদের মূল ও সমগ্র লভা ব্যবহৃত হয়। অবস্তমূল রূপ মাখনের সহিত ভাজিয়া শিশুদের হাম মিল্মিলে রোগে প্রয়োগ করা বায়। রক্তপিত্তনাশক দ্রব্যের মধ্যে অবস্তমূল উৎকৃষ্ট ঔষধ। পুরাতন উপদংশ বিষের ইহা মহোষধ। ইহা সাসা-শ্যারিলার পরিবর্ত্তে ব্যবহৃত হইতে পারে। শ্রামালভারও নানাগুণ শাল্পে কথিত হইয়াছে।

পুনর্শবা—ছিবিধ; খেতপুনর্গবা ও রক্তপুনর্গবা। খেতপুনর্গবার পূজা সাদা।
রক্তপুনর্গবার ভাটা ও পাতা রক্তাত। খেতপুনর্গবাই ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয়। শোধনাশে পুনর্গবা শ্রেষ্ঠ ঔষধ। ইহার প্রলেশে বিষকীট দংশনজনিত শোধাদি প্রশমিত
হয়। ইহা খাস, উদর, কামলাদি নানা রোগনাশক। রাজনিফটুগ্রাছে রুক্ষপুনর্গবা
নামে আর একপ্রকার পুনর্গবার উল্লেখ আছে।

পুষ্পবগ

জাতা (চামেলি)—শেত ও পীতপুশভেদে বিবিধ। পীতপুশ জাতীকে খণজাতী কংছ। জাতীপাতার রম ও কন্ধসহ তৈল পাক করিয়া তাহা জিহ্বার লাগাইলে জিহ্বার ক্ষত প্রশমিত হয়। জাতীপাতা চর্বন করিলে মুখরোগ নিবারিত হয় জাতীপুশ ও তিলতৈল যোগে চামেলি তৈল প্রস্তুত হইয়া থাকে। জাতী শিরোরোগ ও মুখরোগাদি নাশক। ইহার কু'ড়ি ব্রণাদিতে হিতকর।

জাগন্তি (বকপূপা)—চতুর্থকজর (প্লাহা যক্ততের বৃদ্ধি না থাকিলে) নাশক ও শাঁতবীয্য।
তুলসী—বেত ও কৃষ্ণবর্ণ ভেদে দ্বিবিধ। ইহাদের আবার সামাগ্র-সামাগ্র ভেদ
আছে। উভয় প্রকার তুলসীই সমানগুণ। শ্লেমাজনিত কর্ণশূলে ইহার রস উষ্ণ করিষ।
প্ররোগ করিলে ফল পাওয়া যায়। হাতের ও পায়ের ফুলায় ইহার লেপ হিতকর।

विगिषिवर्ग

बहे—বর্ণপ্রসাদক ও শীভবীর্বাদি-গুশ্বিশিষ্ট। ইহা পঞ্চবরুল বুক্ষের অন্তত্তম।

ষজ্ঞতুমুর—ইহাও পঞ্চবন্ধলের অক্তম। যজ্ঞতুম্রের অকের কাথ ত্রণাদি ধাবনার্থ ব্যবহৃত হয়। কর্ণমূলের ও সন্ধিগত বাতের স্ফীতিতে ইহার আঠা লাগাইয়া তাহা তুলার দ্বারা বাঁধিয়া রাখিলে ফল পাওয়া বায়। দ্বিত মেহে (গণোরিয়ায়) যজ্ঞতুম্রের মূলের রস চিনি সহ সেব্য। যজ্জতুম্ব রক্তপিও রক্তপ্রদাদি রোগনাশক।

কাকডুম্র নামে আর একপ্রকার ডুম্র আছে। ইহা বজ্ঞডুম্র অপেক্ষা ক্ষুদ্রারুতি। কাক-ভুম্র শ্বিত্রাদিরোগ নাশক। রাজনিঘণ্ট ুকার "নত্যত্ত্বর" নামে আর এক প্রকার ডুম্রের উল্লেখ করিয়াছেন। তাহা এতদ্দেশে দেখিতে পাওয়া যায় না। উত্তরবঙ্গে জলসম পবতী স্থানে জন্মে।

শিরীষ—বিষহর ঔষধ সমূহের মধ্যে শ্রেষ্ঠ। ইহার ত্বক, পত্র, পূষ্পা, ফল ও মূল পঞ্চশিরিষ নামে অভিহিত ও ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয়। আয়ুর্বেদে কণ্টকীশিরাষ ও অমৃ-শিরীষ নামে অন্ত হুইপ্রকার শির'ষের উল্লেখ দেখা যায়।

আৰ্জ্যুল—স্থাবোগে প্ৰশন্ত। ইহার অকচুর্ণ উপযুক্ত মাত্রায় ১% ও চিনি সহ সেব্য। অব্দু নি রক্তন্তুষ্টি ও প্রহেমাদি রোগ নাশক।

শাকালি (শিন্ল) —শীতবীর্ধ্য, রসায়ন, মধুরস ও মধুরবিপাক এবং রক্তপিত্তাদি নানারোগহর। ইহার আঠাকে মোচরস কছে। মোচরস— শুক্রবর্দ্ধক ও অতিসারাদি রোগনাশক। কৃটশক্ষলি ও শেতশাক্ষলি নামে ইহার আরও ছইপ্রকার জেদ আছে। কৃটশাক্ষলি বৃক্ষ গিরিক্টে জন্মে। পুল্প উজ্জল পীতবর্ণ। খেতশাক্ষলির পূল্প খেতবর্ণ এবং অধ্যায়ুর্বে থাকে। বক্লণ —অশ্বরী (পাথরী) নাশে উৎকৃষ্ট ঔষধ। ইহা মৃত্রকৃচ্ছ গুলাদি রোগেও হিতকর। বরুণ—উষ্ণবীর্ব্য, ভেদক ও অগ্নিদীপক।

সপ্তপর্ণ (ছাতিম্)—সগুপর্ণের কাথ কুষ্ঠরোগীর স্নানে ও পানে হিভকর। বিবাক্ত দক্তকাষ্টের ব্যবহারে দাঁতের মাড়ীর ক্ষাতি প্রভৃতি উপদ্রব ঘটিলে ছাতিম ছালের চূর্ণ মাড়ীতে ঘর্ষণ করিবে। সর্ক্রবিধ ম্যালেরিয়া (পুরাতন) জরে ছাতিম কুইনাইনের তুল্য ফলপ্রদ।

वासािं क्वित्रवर्ग

आता—हेशद ७० यथाश्वात व्यवगठ इहेरव ।

আত্রাভক (আন্ডা)—কাচা আন্ডা—গুল, উফবীর্ঘ্য সারকদাদি গুণবিশিষ্ট। পাকা আমড়া—শীতবীর্ঘ্য, তৃপ্তিজনক ও শুক্রবর্দ্ধকদাদি গুণযুক্ত।

পানস (কাঁটাল)—পাক। কাঁটাল—শীতবীধ্য, তৃপ্তিকর, পুষ্টিজনক, মাংসবৰ্দ্ধকত্ব প্রভৃতি বহুগুলযুক্ত। মন্দাগ্নিও গুলারোগীর পক্ষে ইচা অপথ্য। কাঁচা কাঁটাল বা এ চড —বায়ুবৰ্দ্ধক, বিষ্টুঞ্জী, গুৰু ও মাংসবৰ্দ্ধকত্বাদি গুলবিশিষ্ট।

কাটাল ভক্ষণের পর কদলী ভক্ষণ করিলে কাঁটাল শীঘ্র পরিপাক পায়।

কদলী—কাষ্ঠকদলী, গিরিকদলী, স্থবর্ণমোচা, মাণিকা, মর্ত্তমান, চাঁপা প্রভৃতি ভেদে নানাপ্রকার। অপক্ত ও পক্ত কদলীর, মোচার এবং কদলীকদের (এটের) গুল পৃথক-পৃথক বর্ণিত হইয়াছে। এই সমন্ত গুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে।

নারিকেন্স—ইহার ফল, পূষ্প, ত্থা ও তৈল উষধার্থ ব্যবহৃত হয়। নাথিকেলের অবস্থাত্তদে গুণের তারতম্য হইয়া থাকে। নারিকেলের শশ্ম নিষ্পীড়ন নিম্নাশিত করিবে এবং তাহা জ্ঞাল দিয়া তৈল প্রস্তুত করিবে। এই তৈল পৃষ্টিকর তৃষ্পাচ্য এবং প্রায় কড্লিভর অয়েকের তুল্য ফলপদ। তৈল পৃথক্ করিলে অবশিষ্ট যে-শশ্ম থাকে, তাহা শেকপ্রদরে হিতকর। নারিকেল তথ্য লাগাইলে স্ব্যাতপবিকৃত বর্ণ প্রকৃতিস্থ হয়। নারিকেল মাতি—পৃষ্টিকর ও গুরু।

বিশ্ব—ইহা দশম্লের অন্যতম। কচি বেল শুকাইয়া বেলশুঠ প্রস্তুত করা যায়।
ইহা ধারক, অগ্নির দীপক ও পাচকত্বাদি গুণবিশিষ্ট। পুরাত্তন গ্রহণী ও আমাশর
রোগে কচি বেল পোড়াইয়া ইক্চিনি বা গুডের সহিত খাইলে ফল পাওয়া বায়।
বেলের মোরবলা অতিসার ও গ্রহণী রোগাদিতে ঔবধ ও পথ্যরূপে ব্যবহৃত হইয়া খাকে।
শাস্ত্রে পাকা বেলের দোব বর্ণিত হইলেও ইহা বেশ কোঠ পরিদ্ধার রাখে। সেজন্ত
অর্শরোগীর পক্ষে হিতকর। ইহা পৃষ্টিকর।

বিৰম্লের ছাল, আতপ তওুল, আদা ও ছাগবিষ্ঠা সমভাগে লইয়া ও একত্ত বাটিয়া ঈৰং উষ্ণাবস্থায় বাতমেমাজনিত বেদনাস্থানে প্রলেপ দিলে বিশেষ উপকার পাওয়া যায়। বাজসম্ এদেশে দেখা বার না। বাজজনক দ্রের মধ্যে জম্মল প্রধান । জামের বীজচুর্ মৃত্র হ্রাস করে। জামছাল ও ত্রালভার কাব প্রস্তুত করিয়া কবল করিলে দস্তনাড়া হইতে রক্তন্তাব, দক্তমাড়ীর ক্ষত, জিহ্বা বিদারণ (জিব ফাটা) নিবারিত হয়। জামছালের কাথ অভিসারাদি রোগে হিতকর। জামণাভার রস ছাকিয়া তথ্যে প্রক্রেণ দিয়া পান করিলে রক্তামাশ্য নিবারিত হয়।

দাড়িন—অন্ন, অননধ্ব ও রসভেদে দাড়িম তিন প্রকার। বঙ্গদেশে দাধারণতঃ বে-সকল দাড়িন জন্মে, তাহ, প্রায়ই অন্নরদ। পাটনাই দাড়িম অন্নমধুর, রুচিৎ মধুর। ইহাদের গুণ পৃথক্-পৃথক্ বর্ণিত হইয়াছে।

দাভিমষ্কের কাথ ক্রিমিপান্তনে শ্রেষ্ঠ ঔবধ। শিশুদিগের রক্তাভিসারে বা কেবল অভিসারে দাড়িমের ফুল ও খোদা—কৈত্রী, দাফচিনি, ধনে প্রভৃতি সহ প্রয়োগ করিলে ফল পাওয়া বায়।

জাক্ষা—ক্ষদ্র দ্রাক্ষা (কিন্মিন্), গোন্তনী (মনকা), কপিনদ্রাক্ষা (কালীদ্রাথ), দ্রাক্ষা (আঙ্গুর) ও পর্ব্বভন্ধ দ্রাক্ষা ভেদে কয়েক প্রকার। ইহাদের গুণাদি ষথাস্থানে অবগত হইবে। অপক, অর্দ্ধপক, পক ও ভন্ধপক ভেদে ইহাদের গুণের তার্তম্য ঘটিয়া থাকে। দ্রাক্ষা হইতে মাদ্বীক নামক মন্ত প্রস্তুত হয়। মৃত্রবেগ-বিধারণজনিত উদাবর্ত রোগে দ্রাক্ষার কাথ হিৎকর।

थाबाउव ग

বীহি, শিশ্বী শৃক ও ক্ষুদ্রভের্দে ধান্তের কয়েক প্রকার ভেদ আছে। ব্রীহি প্রভৃতি এক-এক জাতীয় ধান্তের আবার বছভেদ আছে। এইসকল ধান্তের নৃত্তন-পুরাতন ভেদে গুণের তারতম্য হইবা থাকে।

রক্তশালি—ত্রীহি ধাল্ডের মধ্যে শ্রেষ্ঠ। ইহা বলকর, বর্ণপ্রসাদক ও শুক্রবর্দ্ধকত্বাদি গুপবিশিষ্ট এবং পিপাসা, জর ও খাদকাসাদি রোগ নাশক।

বৃদ্ধিক—সাধারণতঃ বাট্দিনে পাকে বলিয়া ইহাকে বেটেগান কহে। ইহার ও কয়েক প্রকার ভেদ আছে। জন্মধ্যে বৃষ্টিকা নামক ধান্তই শ্রেষ্ঠ।

ধব—বৰ, অভিযৰ, স্বর্যৰ ও ভোক্যভেদে যবের করেক প্রকার ভেদ আছে। ইহাদের প্রভোকের গুণাদি মধান্থানে অবগত হইবে।

গোৰুষ (গম)— বহাগোধ্ম, মধ্লী ও দীর্ঘ গোধ্য ভেদে গোদ্যের ভিনপ্রকার ভেদ দেখা বার। মহাগোধ্য পশ্চিম প্রদেশে জন্মে। মধ্লী গোধ্ম মধ্যদেশে জন্মে, ইহা মহাগোধ্য অপেকা ক্ষ্মে। দীর্ঘ গোধ্যকে দেশ বিশেষে নন্দীম্থও বলে। ইহার ভঁরা নাই। গোধ্য—পৃথিবীর অধিকাংশ লোকের বাছরপে ব্যবহৃত হয়। ইহা শুক্র ও বলবর্দ্ধক, পৃষ্টিকারক, ক্ষরেগে হিতকর এবং বহুগুণবিশিষ্ট।

মুদ্ধা (মৃগ) — শিষী (ওঁটিযুক্ত) ধান্তেও অস্তৰ্গত। রক্ত, খেড, পীত, হরিত ও ভামবর্ণ ভেদে করেক প্রকার মৃগ আছে। ইহাদের পর-পরটি অর্থাৎ রক্তবর্ণ অপেকা খেতবর্ণ এবং খেতবর্ণ অপেকা পীতবর্ণ মৃগ লঘু ইত্যাদি। স্থশত ও চরকাদি মুনিগণের মতে— হরিতবর্ণ মৃগই উৎক্ষা

মাব-গুরু, বলকারক, শুক্র ও স্তন্তবর্দ্ধকত্ব প্রভৃতি বছগুণবিশিষ্ট।

মস্থ্র—শীতবীধ্য, ধারক ও মৃত্তকৃচ্ছনাশকতাদি গুণবিশিষ্ট। ইহা বাতরোগীর পক্ষে অপথ্য।

अष्ट्र - गौखवीर्या, वाश्वनक, वक्तागरहत्र ७ धावकषानिक्षायुक ।

চণক (ছোলা)—ক্ষণ, লঘু ও বাতজনকত্বা দি গুণবিশিষ্ট। চণকত্বণ অর্থাৎ ছোলার ডাইল উদরের ক্ষোভজনক। অপক, কোমলভর, শুদ্ধ ভজ্জিত অঞ্চার ভজ্জিত ও তৈল ভজ্জিত প্রভৃতি চণকের পৃথক্-পৃথক গুণ যথাস্থানে বর্ণিত হইয়াছে।

কুলখা—উফবীর্যা ও বক্তপিত্তপ্রকোপক। অশ্বরীনাশে ইহা শ্রেষ্ঠ ঔষধ।

ভিলা—নানা প্রকারের আছে। তন্মধ্যে রুফতিল শ্রেষ্ঠ। তব্রুবর্ণ ভিল মধ্যম এবং রক্তাদিবর্ণ তিল অপেক্ষারত হীনগুণযুক্ত। তিলের নানা গুণ। তিল হইতে তৈল উৎপন্ন হয়। সর্বপা—রুফ (রক্তাত) ও গৌরবর্ণ তেদে তুইপ্রকার। তন্মধ্যে গোরসর্বপ শ্রেষ্ঠ।

স্থপ— রুক্ত (রক্তাভ) ও সোরবন ভেদে গ্রহপ্রকার। তর্মধ্যে সোরস্বশ ভে ইহাদের পৃথক গুল বর্ণিত আছে।

শ্বামা—কৃদ্রধান্তের অন্তর্গত। ইহা কক্ষ শোষক, রাযুজনক ও কঞ্চপিতনাশক।

শাক্বগ

শান্ত্রে শাক ও শ্বমের বহু দোষ কথিত হইন্নাছে। তথাপি ষেগুলি অপেক্ষারুত অল্প-দোষ এবং প্রায়শঃ ব্যবহৃত হয়, তাহাদের কতকগুলির এন্থলে উল্লেখ করা যাইতেছে।

শালিঞ (শাঞে শাক) — অগ্নিবৰ্দ্ধক, প্ৰীহা ও অৰ্শোৱোগ নাশক।

ভঙুলীয়ক (নটেশাক)—শেত ও রক্তবর্ণ ভেদে নটেশাক চুইপ্রকার। ইহা
লঘু, শীতবীর্ষ্য, ক্লচিকর ও অগ্নিদীপকথাদি গুণবিশিষ্ট। কাঁটানটে নামক আর
একপ্রকার নটে আছে। কাঁটানটের মূল ও আতপ তণুল একত্র ঘবিয়া দেই ঘবাজল
অর্দ্ধতোলা মাত্রার রক্তাতিসার রোগীকে পান করাইলে বিশেষ কল পাওয়া বার।

কল্পী (কল্মী শাক)—গুনত্ত্বৰ্ণক্ক, গুক্ৰজনক ও মধ্বস। বেশী মাত্ৰার অহিন্দেন সেবন করিলে প্রথমে বমনাদি করাইয়া বোগীকে কল্মী শাকের রস উপযুক্ত মাত্রায় সেবন করাইলে ফল পাওয়া যায়।

হিলবোচিকা (হিঞ্চেশাক)—শোধাদিরোগ ও পিত্তদোষ নাশক। পিতজনিত মেহে বা দ্বিভ মেহে (গণোরিধার) কাঁচাচ্ছ ও হিঞে শাকের রদ একত মিশাইবা পান করিলে প্রস্লোবকালীন জালা-যন্ত্রণার হ্রাস হয়।

পটোল পত্ত (পল্তা শাক)—লঘু, পিত্তনাশক, পাচক, অগ্নিদীপকত্ব প্রভৃতি বছগুণবিশিষ্ট। ইহা জর, কাদ ও ক্রিমিরোগ নাশক। পটোল—পাচক, অগ্নিদীপক, বৃষ্টাদিগুণবিশিষ্ট এবং কাস, ক্রিমি, রক্তদোষ ও জরাদি নাশক। পটোল মূল—বিরেচক, ডাটা—কক্ষ্মাশক, পত্ত—পিতন্ত এবং ফল—ত্রিদোষনাশক। তিক্তপটোলিকা নামে আর একপ্রকার পুটোল আছে, তাহাও উক্ত প্রকার গুণযুক্ত।

মূল্কপ্ত্র—মূলার কচিপাতা নানাগুণযুক্ত। তৈলাদির সহিত উত্তমরূপে পাক করিলে ইহা ত্রিদোষনাশক হয়।

স্থৃনিষগ্রক (স্থৃণিশাক)—জলে ও জলাসর স্থানে জন্মে। ইহার চারিটি পাতা। স্থৃণি — শীতবীধ্য, ধারক ও রসায়নাদি বহুগুণযুক্ত। নষ্টনিদ্রের পক্ষে স্থৃণি শাকের রস বিশেষ হিতকর।

মুক্তোবর্বী—ইহার পাতার রস সেবন করাইলে বমন হইয়া শিশুদিগের কাস ও শাস নিবারিত হ**ঃ। আর ইহার পাতা বাটিয়া গুজুদেশে বর্ত্তির মত করি**য়া প্রয়োগ করিলে বা তাহার প্রলেপ দিলে শিশুদিগের বিরেচন হ**ঃ**।

কদলীপুষ্প (মোচা)—মিশ্ব, গুরু, মধুর রদ. শাতবীয়া ও রক্তপিন্তাদি নাশক।
শোভাঞ্জন পুষ্প (শজিনাফুল)—যেত ও রক্তপুষ্প ভেদে শজিনা এই প্রকার।
খেত শজিনা বঙ্গের সর্বত্ত পাওয়া যায়। রক্তশক্তিনা মালদহ প্রদেশে জন্মে। কৃষ্ণশিগ্র্
নামে স্বার এক প্রকার শজিনা আছে, তাহা প্রায় দেখা যায় না। সাধারণতঃ খেত
শক্তিনাই ব্যবস্থত হয়। ইহা বহুগুণবিশিষ্ট।

বৃস্তাক (বেগুন)—মণুর রস. উষ্ণবীর্য্য শুক্রজনক ও অগ্নিদীপকত্বাদি গুণবিশিষ্ট। প্রবাদ আছে—অধিক পরিমাণে বেগুন খাইলে চুল্কণা হয়। একপ্রকার খেতবর্ণ ক্ষুদ্র বেগুন আছে, তাহা অপোরোগার পক্ষে হিতকর, কিন্তু পূর্ব্বোক্ত বেগুন অপেকা হীনগুণ। অকারদয়, কচি ও পাকা ভেদে বেগুনের গুণভেদ হয়।

শুরুণ (ওল)—অর্শোরোগে হিতকর।

মাণ-- পিত্তরক্ত-দোষনাশক, শীতবাধ্য এবং লঘু। শোধরোপে মাণকচু বিশেব হিক্কর।

बाश्यवर्ग

জাদল ও আনৃপভেদে মাংদবর্গ ছিবিষ। জাদল জাতি আটপ্রকার বধা—জন্মাল, বিলম্ব, শুহাশর, পর্ণমৃগ, বিদ্বির, প্রতৃদ, প্রসহ ও গ্রাম্য। আনৃপ মাংদ পাঁচপ্রকার : বধা—কুলেচর, প্লব, কোশন্ব, পাদী ও মংস্ত। সকল প্রকার মাংস্ট গুরুপাক, মধুররস, মধুরবিপাক, হৃষ্ণ, বাভহর, প্রজ্ঞানক, বলবর্দ্ধক, রংহণ ও ভৃপ্তিজ্ঞানক।

দাধারণতঃ সমন্ত মংস্থাই গুরু, পৃষ্টিকর, শুক্রবর্দ্ধক, বদকারক, স্নিয়া, উষ্ণবীর্ধ্য, মধ্ররস ও কফপিত্তকর। পথখির, ব্যাহমশীল ও বাতরোগীগণের পক্ষে মংস্থা হিতকর। মংস্থাভোজী মানব বাতরোগে আক্রান্ত হয় না।

মৃৎস্তৃতিত্ব—অভ্যস্ত শুক্রবর্দ্ধক, স্নিগ্ধ, পুষ্টিকর, বলবর্দ্ধক ও লঘু এবং মানিজনক ও কম্মেদোবর্দ্ধক।

দশ্ধ মংস্ত — গুণে শ্রেষ্ঠ। ইহা পৃষ্টিকব ও বলবৰ্দ্ধক। নানা প্রকার মাংস ও মংস্তের অক্যান্ত গুণাদি মধান্থানে অবগত হইবে।

, বারিবগ

বৃষ্টি, নিঝ'র, তডাগ, কৃপ ও সরোবরান্দিজাত বিবিধ জলের গুণ পৃথক্-পৃথক্ বণিত হইয়াছে। এল শাধারণতঃ ভ্রম, তৃষ্ণা, মূর্চ্ছা, তন্দ্রা, নিদ্রা, ও বমিনাশক। ইহা বলকারত্বাদি নানাগুণবিশিষ্ট।

বে-জল গন্ধবিহীন, অব্যক্তরস, (মধুরাদি রস অন্তর্ভুত হয় না), স্থ^কিতল, তুঞানাশক, স্বচ্ছ, লঘু ও মনোরম, 'তাহা গুণকারক।

জলপানবিধি —ভোজনকালে একটু-একটু করিয়া বারবার জ্বল পান করিবে। ইহাতে অগ্নি বন্ধিত হইয়া থাকে। অভ্যধিক জলপান করা বা একেবারে পান না করা অন্নপরিপাকের ব্যাঘাতজনক।

সকল অবস্থাতেই তৃষিত ব্যক্তিকে জল পান করিতে দিবে। যেহেতু হৃষ্ণার্ত ব্যক্তি পানার্থ জল না পাইলে মোহ প্রাপ্ত হয় এবং মোহ হইতে প্রাণ ত্যাগ করে। অপক (কাঁচা) জল পান করিলে এক প্রহরে, গ্রম জল শীতল করিয়া পান করিলে অর্দ্ধ প্রহরে এবং উহা ঈষং উষ্ণাবস্থায় পান করিলে এক চতুর্থাংশ প্রহরে পরিপাক পায়।

पुश्चवर्ग

তৃষ্ণের মত শরীরের হিতকর পদার্থ আর দেখা বায় না। জগতের সকল জাতীয় লোকের পক্ষেই ভূমিষ্ঠ হইতে মৃত্যুকাল পর্যন্ত ইহা উপকারক। যাবতীয় তৃষ্ণের মধ্যে গোতৃষ্ণই সর্বাপেকা শ্রেষ্ঠ। ইহার বছন্তুন। গবাদির অবস্থাভেদে তৃষ্ণের শুণের ভারতম্য হইমা থাকে। আবার প্রাভরাদি কাল বিশেষে সেবিত তৃষ্ণের শুণভেদ হয়, যে-তৃষ্ণ বিবর্ণ, বিরস, অমরস, তুর্গদ্ধ ও গ্রাথিত (গাইট্যুক্ত বা চ্যাক্ড়া চ্যাক্ড়া) ভাহা এবং বাহা আম কিংবা লবণযুক্ত ভাহা ভ্যাগ করিবে।

তন্ত্ৰবগ

ভক্র পাঁচপ্রকাব , যথা—বোল, মথিত, তগ্র, উদখিৎ ছচ্ছিকা। ইহাদের লক্ষণ ও গুণ যথাস্থানে জ্ঞাত হইবে।

ঘূতবগ

সকল প্রকার খতের মধ্যে গব্যখনত শ্রেষ্ঠ। গব্যখন চক্ষুর হিতকর, শুক্রজনক, শীভবীষ্য, ত্রিদোষনাশক, মেধাজনক ও রসায়নাদি বহুগুণবিশিষ্ট। রাজ্যন্মা, ক্যরোগ, আমদোষ, বিস্ফিকা, বিবন্ধ, মদাত্যয়, জব্ধ ও অগ্নিমান্দ্য রোগে এবং বালক ও বৃজ্বের পক্ষে প্রশন্ত নহে।

বংসরাজীত মৃতকে মধ্যে পুরাতন মৃত বলে। মৃত যত পুরাতন হইবে, ততই ওপজনক হইয়া থাকে। পুরাতন মৃত—মৃক্রা, কুট বিধদোষ, উদ্মাদ প্রভৃতি রোগ এবং বাভাদি ত্রিদোষ নাশ করে।

रेठवव ग

ভিল, সর্যপ, এরও প্রভৃতি দ্রব্যের স্নেহকে ভৈল কহে। সাধারণতঃ সকল প্রকার ভৈলই বায়্নাশক, বিশেষতঃ তিলোং পর ভৈল বায়্প্রশমনে স্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ। বিভিন্ন প্রকার তৈলের গুণাদি বধাস্থানে জ্ঞাত হইবে।

ঝধুবগ

সাধারণত: মধু—শীভবার্ষ্য, লঘু, মধুররস, ধারক, ক্লশতাকারক. স্রোতোবিশোধক ও ব্রণরোপকত্ব প্রভৃতি বহুগুণবিশিষ্ট। ইহা কুষ্ঠ, অর্লঃ, কাস ও রক্তপিত্তাদি রোগ নাশক। মাক্ষিক, ভ্রামর, ক্ষোদ্র, পোত্তিক, ছাত্র, আর্ঘ্যা, ঔদ্দালক ও কালভেদে মধু আট প্রকার। ইহাদের প্রত্যেকের পৃথক্-পৃথক্ ক্রণ বর্ণিত আছে।

ন্তন ও প্রাতন তেদে মধু ছইপ্রকার। নৃতন মধু —প্রিকর, ধারক ও নাতিল্লেম-হর। মধু ও চিনি সরবৎসরাজীত হইলেই প্রানো হয়। প্রাতন মধু—ধারক, কক মেদোনাশক ও অভীব ক্লভাকারক।

শীতল মধুই গুণকারক। উষ্ণার্গ্ত মানবের পক্ষে মধু দেবন অধবা উষ্ণকালে মধু শেবন নিবিদ্ধ। উহা 1বিষবৎ অপকারক।

দ্রব্যাদি সক্ষমে বে-সকল কথা স্ত্রাকারে এ-স্থলে বলা হইল, মূলগ্রছে ভাহাদের বিস্তৃত বিবয়ণ আত হইবে। গুরুপদেশ ব্যতিরেকে ধাত্মদির শোধন জারণাদির সম্যক জ্ঞানলাভ হয় না, সেজস্ত এথানে ভাহাদের উল্লেখ করা হয় নাই। অস্তাস্ত্র বর্গোক্ত বিষয় যাহা মূল গ্রছে বিশদভাবে ক্ষিত হইয়াছে, অনাবশুক বোধে ভাহাদের আর এথানে উল্লেখ করা হইল না।

वय र्त्रीएक्गामिवगं ह

অথ হয়ীভকী*

হরীতক্যভরা পথ্যা কায়স্থা প্তনামূতা। হৈমবত্যব্যথা চাপি চেতকী শ্রেয়সী শিবা। বয়স্থা বিশ্বয়া চাপি জীবস্তী রোহিণীতি চ ॥

হরীতকী

পর্য্যায়শন্স—হরীতকী, অভয়া, পথ্যা, কায়স্থা, পূতনা, অমৃতা, হৈমবতী, অব্যুখা, চেতকী, শ্রেয়দী, শিবা, বয়স্থা, বিজয়া, জীবন্তী ও রোহিণী।

দেশভেদ নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীভাষায় হরড়, হর', হড় দান্দিণাতা হিন্দীতে কল্রা, মহারাষ্ট্রীয়ভাষায় হর্তকী, বালহরড়ী, গুজরাটী ভাষায় হরডে, হিম্বন্ধ , কর্ণাটী ভাষায় অণিলের প্রশাসে; তৈললীভাষায় করকচেটু; উৎকল ভাষায় হরিড়া, করেডা . তামিলভাষায় কড়কৈ ও আসামী ভাষায় শিলিখা , ফারদীভাষায় হলৈলেকলাংজীরেজবী অসফর, হলৈলে জর্দ্ধ , আরবী ভাষায় এহলীলজ; কাবলী অহলাজ অস্ফর, অহলীজ অসফর হলে। ইহার ইংরাজী নাম Myrobalan মাইরোবেলান্। ব্র্যাক মাইরোবেলান্, Black Myronalan, লাটিন ভাষায় নাম টার্মিনেলিয়া কেবুলা, Terminalia chebula.

বিজ্ঞয়া রোহিণী চৈব পুতনা চামুতাভয়। জীবন্তী চেতকী চেতি পথ্যায়া: দপ্ত জাতর: ॥ অলাবুকুতা বিজয়া বৃত্তা দা বোহিণী শুতা। প্তনান্থিমতীসন্ধা কথিতা মাংসলামৃতা॥ পঞ্চবেশাভয়া প্রোক্তা জীবন্তী স্বর্ণবর্ণিনী। ত্রিবেধা চেতকী জ্ঞেয়া সপ্তানামিয়মাকুতি: ॥

প্রকারভেদ ও পরিচয়।—হরীতকী সাতজাতীয়। যথা—বিজয়া, রোহিণী, প্তনা, অমৃতা, অভয়া, জীবস্তী ও চেভকী। ইহাদের মধ্যে বিজয়ার আফৃতি অলাবু (লাউ) সদৃশ গোলাকার, রোহিণী সম্পূর্ণ গোল, প্তনার আফৃতি কৃষ্ণ কিছু বীজযুক্ত, অমৃতা মাংসল অর্থাং শশুবহুল ও কৃষ্ণবীজবিশিষ্ট, অভয়া পাঁচটি রেখা বিশিষ্ট, জীবস্তী স্বর্ণবর্ণ এবং চেভকী তিনটি রেখা বিশিষ্ট হইয়া থাকে।

 ^{*} হরিভকীশবস্থ নিক্ষজ্ঞি: ।—হরস্য ভবনে জ্বাতা হরিতা চ স্বভাবতঃ। হরেৎ তু
সর্বরোগাংক্ত তেন প্রোক্তা হরীতকী। ইতি মদনপালনিঘট্ই:।

विकश मर्कातारमम् त्राहिनी जनताहिनी । প্রলেপে পূত্রনা যোজ্যা শোধনার্থেইমৃতা হিতা।। অক্ষিরোগেইভয়া শস্তা ভীবস্তী সর্বারোগরং। চূৰ্ণাৰ্থে চেত্ৰকী শন্তা যথাযুক্তং প্ৰযোজ্যেৎ ॥ চেত্ৰকী ছিবিধা প্ৰোক্তা খেতা কৃষণ চ বৰ্ণতঃ। যভঙ্গলায়তা ওক্লা কৃষ্ণা খেকাঙ্গুলা স্বতা ॥ কাচিদাস্বাদমাত্রেণ কাচিদ্ গন্ধেন ভেদথেং। কাচিৎ পর্শেন দৃষ্ট্যাক্সা চতুর্দ্ধা ভেদয়েচ্ছিবা। চেতকীপাদপচ্ছায়ামুপসর্পস্থি যে নরা:। ভিন্ততে তৎকণাদেব পশুপক্ষিমুগাছয়:॥ হেতকী তু ধুতা হস্তে যাবৎ ভিষ্ঠতি: দেহিন:। ভাবং ভিছেত বেগৈনা প্রভাবান্নাত্র সংশয়:। তৃষ্ণার্ত্তস্থক মারাণাং কুণানাং ভেষজবিষাম। চেতকী পরমা শন্তা হিতা স্বর্খবিরেচনী। দ্যানামপি জাতীনাং প্রধানা বিজয়া স্থতা। স্থপ্রথোগা স্থলভা সর্বারোগেষু শস্ততে ॥

ব্যবহার-বিধি।—বিজ্ঞা সর্ববোগে প্রশন্ত, রোহিণী ব্রণরোপক অর্থাৎ ইহা ছারা ক্ষত পুরিয়া উঠে। প্রলেপ কার্য্যে পৃঞ্জনা প্রবোজ্য, অমৃতা হরীতকী ভেদাদি সংশোধনকার্যে ব্যবহের। অভ্যা নেত্ররোগে প্রশন্ত। জীবস্তী সর্ববোগ বিনাশক। চেতকী হরীতকী চূর্ণার্থ ব্যবহার্যা। এই সমৃদার বিবেচনা করিয়া রোগবিশেষে হরীতকী-বিশেষ প্রয়োগ করিবে। চেতকী হরীতকী শুরু ও রুফ্ম ভেদে তুইপ্রকার; তুলাধ্যে শুরুবর্ণ চেতকী ছর অসুলি পরিমিত এবং রুফ্মবর্ণ চেতকী এক অসুলি পরিমিত হইয়া থাকে। কোন হরীতকী ভক্ষণ করিলে, কোন হরীতকীর গদ্ধ আদ্রাণে, কোন হরীতকীর ম্পর্শে ও কোন হরীতকীর দর্শনে ভেদ হইয়া থাকে। মহন্য কিংবা পশু পদ্দী মৃগ্র প্রভৃতি বে-কোন প্রাণী চেতকী হরীতকী বৃক্ষের ছারায় গমন করে, তাছাদের ভংকণাৎ ভেদ হয়। এই হরিতকী যতক্ষণ হাতে করিয়া থাকা যায়, ততক্ষণ ইহার প্রভাব হেতু প্রবলবেগে ভেদ হইতে থাকে। তৃষ্ণার্ভ, স্বকুমার, রুশ ও উষধ-ছেষী ব্যক্তিগণের স্থব-বিবেচনার্থ এই চেতকী হরিতকী অত্যন্ত প্রশন্ত। এই সাত ক্ষাতীয় হরীতকীর মধ্যে বিজ্ঞরানামিক। হরীতকীই শ্রেষ্ঠ, কারণ ইহা স্থপ্যেব্য, স্থলভা ও স্ক্রেরাগে হিতকর।

হরিভকী পঞ্চরসাহলবণ। তুবরা পরম।
কক্ষোঞ্চ দীপনী মেধ্যা স্বাহপাকা রসায়নী ॥
চক্ষ্মা লঘুরায়ুয়া বুংহণী চাসলোমিনী।
খাসকাসপ্রমেহার্শ:-কুষ্ঠগোথোদরক্রিমীন্ ॥
বৈশ্বগ্রগ্রহণীরোগ-বিবন্ধবিষমজ্জরান্।
ভন্মাথানভ্যাছ্ছি-হিক্কাকণ্ড হলাময়ান্ ॥
কামলাং শ্লমানাহং প্রাহানঞ্চ যক্তং তথা।
অশ্বরীং মৃত্রক্ষ্কে মৃত্রাঘাতক নাশ্বেং ॥

গুণ।—হরীতকী পঞ্চরদ বিশিষ্ট অর্থাৎ ইহা মধ্র অন্ন তিক্ত কটু ও কবার রসযুক্ত, ইহাতে লবণ রস নাই। ঐ পাঁচপ্রকার রসের মধ্যে ইহাতে কষার রসেরই আধিক্য থাকে। হরীতকী কক্ষ, উষ্ণবীধ্য, অগ্নিদীপ্তিকর মেধাজনক, মধ্রবিপাক (পাকে মধ্র রস), রসায়ন, চক্ষ্র হিতকর, লঘু, আযুদ্ধর, বৃৎহণ ও অন্থলোমন (মলাদির অধঃপ্রবর্ত্তক)। আমরিক প্ররোগ।—হরীতকী—খাস, কাস, প্রমেহ, অর্খ:, কুঠ, শোখ, উদর-ক্রিমি, বরবিক্ষতি, গ্রহণীরোগ, মলবিবদ্ধতা, বিষমজ্বর, গুল্ম, আখ্যান (পেটকাঁপা), তৃষ্ণা, দিদি, হিক্কা, কণ্ডু, হৃদ্রোগ, কামলা, শূল, আনাহ, প্রীহা, বরুৎ, অশ্মরী, মৃত্রক্লছ ও মত্রাঘাত রোগে প্রযোজ্য।

স্বাত্তিক্তকষাহত্বাং পিওকং কফকং তু সা।
কট্তিক্তকষাহত্বাদ স্বাদ বাতক্সক কং পিবা।
পিতকং কট্কাস্বাদ বাতক্স কং পিবা।
প্রভাবাদ দোষহস্ত, তথে সিদ্ধ বং তং প্রকাশতে ॥
হেতৃত্তি: শিশ্ববোধার্থং ন পূর্ব্ব ক্রিয়তেংধুনা
কর্মান্তত্বং গুলৈ: সাম্যং দৃষ্টমাশ্রয়তেদতঃ।
যতত্তে নেতি চিন্তাং ধাত্রীলকুচয়োর্যথা ॥
পথ্যায়া মজ্জনি স্বাহু: স্বায়াবম্নোব্যবন্থিতঃ।
বৃত্তে ভিক্তভটি কট্রন্থি তু তুবরো রসং ॥
নবা নিশ্বা ঘনা বৃত্তা গুলী ক্ষিপ্তা চ যাহস্তমি।
নিমক্রেৎ সা প্রশন্তা চ কথিতাতিগুলপ্রদা ॥
নবাদিগুল্যুক্তত্বং তথৈকত্র দ্বিক্ষতা।
হরীতক্যাং ফলে বত্র হ্বয়ং তচ্ছে প্রমূচ্যতে ॥
চর্বিতা বর্দ্ধরত্যগ্রিং পেষিতা মললোধিনী।
স্বিদ্ধা সংগ্রাহিণী পথ্যা ভূষ্টা প্রোক্তা তিলোবন্থং ॥

উদ্মীলিনী বৃদ্ধিবলেন্দ্রিয়াণাং নিশু লিনী পিত্তকফানিলানাম্।
বিশ্রংসিনী মৃত্রশক্ষ্মলানাৎ হরীতকী স্থাৎ সহ ভোজনেন ॥
অন্নণানকুতান্ দোষান্ বাতপিত্তকফোস্কুবান্।
হরীতকী হরত্যাত ভুক্তস্থোপরি যোজিতা ॥
লবণেন কফং হস্তি পিত্তং হস্তি স্পর্করা।
ছতেন বাতজান্ রোগান্ স্বরোগান্ গুড়ান্বিতা ॥

হেতুভেদে গুণ-বিভাগ।—হরীজ্ঞকী স্বাত্ব জিজ্ঞ ও ক্ষায় বসবিশিষ্ট বলিয়া পিজনাশক। কটু জিজ্ঞ ও ক্ষায় বসবিশিষ্ট বলিয়া ক্ষনাশক। অন্তরস বিশিষ্ট বলিয়া বাষুনাশক। এ-স্থলে জিজ্ঞাস্ত হইতে পারে বে, কটু ও অন্তরস থাকাতে হরীজ্ঞকী কেন পিজ্জনক ও বাজকর না হয় ? এজংসম্বন্ধে ইহাই প্রসিদ্ধ আছে যে, প্রভাবরূপ অচিন্তা শক্তি বারাই হরীজ্ঞকী উক্তবিধ ফল দর্শহিয়া থাকে। ইহার কারণ নির্দেশ করা অসম্ভব, জবে শিক্তবোধের জন্ত ইহা বলা বায়, কোন-কোন প্রবাজ্ঞণে সমান হইয়াও আশ্রেমভেদে ভিন্ন প্রকার কার্য্য প্রদর্শন করে; যেমন আমলা ও জেলো মান্দার। এই উভর বন্ধ রসাদিতে তুল্য হইয়াও কার্য্যে পার্থক্য দর্শাইয়া থাকে, অর্থাৎ আমলকী ত্রিদোবন্ধ, কিন্ধ জেলোমান্দার ত্রিশোরজনক। হরীজ্ঞকীর মজ্জায় মধুর রস, স্বায়ুতে অন্তরস, বৃস্তে জিজ্লরস, স্বকে কটুরদ ও অন্থিতে (আটিতে) ক্ষায়রস বিশ্বমান আচে।

প্রশেস্ত হরীতকী। যে-হরীতকী নৃতন, সিগ্ধ, কঠিন, গোলাকার, গুলু এবং যাহা জলে নিক্ষেপ করিলে ডুবিয়া যায় তাহাই প্রশস্ত ও অত্যস্ত গুলকারক। যে-হর তকী পুর্বোক্ত নৃতনাদি গুলবিনিষ্ট ও তুই কর্ম ভারবিনিষ্ট তাহা সর্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ।

সেবনভেদে গুণভেদ।—হরীতকী চর্বাণ করিয়া সেবন করিলে অগ্নিবৃদ্ধি হয়, শেষণ করিয়া দেবন করিলে মল শোধিত হয়, সিদ্ধ করিয়া খাইলে মল সংগ্রাহ করে ও ভর্জন করিয়া (ভাজিয়া) সেবন করিলে ত্রিদোষ নষ্ট হয়। আগারের সহিত হরীতকী খাইলে বৃদ্ধি বল ও ইন্দ্রিয়ের বিকাশ, পিত্ত কফ ও বায়ুর নাশ এবং মৃত্র পুরীষ ও শারীরিক মল সমূহের বিনির্গম হয়। আগারান্তে হরীতকী সেবন করিলে বায়ু পিত্ত কফ ও অন্নপানজনিত পীডাসমূহ আশু নিবারিত হয়।

হরীতেকী লবণের সহিত সেবনে কম্ব, চিনির সহিত সেবনে পিত্ত, ত্বওসহ সেবনে বাজজবোগে ও গুডের সহিত সেবন করিলে সর্বপ্রকার রোগ বিনই হয়।

> বর্বাদিঘভয়া প্রাক্তা রসায়নগুলৈষিণ।। সিন্ধুখশর্করান্ডটি-কণামধুগুড়ৈঃ ক্রমাৎ॥

ঋতু হরীভকী।—বসায়নেচ্ছু ব্যক্তি বর্ষা ঋতুতে নৈদ্ধব লগণের সহিভ, শরৎকালে

চিনিসহ, হেম্ভকালে ভ'ঠচুৰ্ণসহ, শীভকালে পিপুলচুৰ্ণসহ, বসম্ভকালে মধু এবং গ্ৰীমকালে গুড়সহ হবীভকী সেবন করিবেন।

> ব্দধাভিধিরো বলবজ্জিত ক্লক্ষ: কলো লজ্জনকবিত্রত। পিন্তাধিকো গর্ভবতী চ নারী বিমৃক্তরক্তব্রহাং ন খাদেং ॥ *

(মাত্রা—অদ্ধতোলকাৎ তোলকং যাবৎ)।

সেবন নিষেধ।—পথশ্রাস্ক, তুর্বল, ক্লশ, ক্লক, উপবাস বারা কীণদেহ, পিছপ্রধান ধাতু, গর্ভবতী স্ত্রী এবং বিমৃক্তরক্ত ব্যক্তি [যাহাদের রক্ত মোকণ করা হইয়াছে] হরীতকী সেবন নিষিদ্ধ।

মাত্রা—অর্ধ তোলা হইতে ১ তোলা। আবশুক স্থলে ইহারও অধিক মাত্রা প্রযোজ্য। ৬ গ্রাম হইতে ১২ গ্রাম।

অথ বিভীতক ঃ

বিভীতক প্লিলিক্ষঃ স্থাদক্ষঃ কর্ষক্ষম্ভ স:।
কলিজ্ঞনো ভূতবাসন্তথা কলিম্গালয়:॥
বিভীতকং স্বাতৃপাকং ক্যায়ং ক্যপিত্তমুৎ
উক্ষবীর্যাং হিমম্পর্শং ভেদনং কাসনাশনম্।
কল্মং নেত্রহিতং কেখাং কুমিবৈশ্বর্যানাশনম্।
বিভীতমজ্জা ভূট্ছদ্দি-ক ফ্রাভ্রুরো লঘুং।
ক্যায়ে। মুদকুচাথ ধাত্রী মজ্জাপি তদ্পুণঃ॥

(মাতা-- विवायक्य)।

বহেডা/বয়েডা

পধ্যায়।—বিভীতক, অক, কর্যফল, কলিজ্রুম, ভূতবাদ ও কলিযুগালয় এইগুলি বহেডার পর্যায়। বিভীতকশব্দ স্ত্রীনিক।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম বহেছে, ভিনাদ, ভৈরা ও বহেছা।
মহারাষ্ট্রীয় নাম বহেছা ধাটীংগরুক। কর্ণাটী নাম তোড়ে। তৈললী নাম বলা হয়
তাঁড়েচেটু। তামিল নাম তনি তণ্ডি ও তোক্ষণী। গুলবাটী নাম বেড়াং। ফারদী
নাম বদেংলে, আরবী নাম বলেলজ। ইংরাজী নাম Beleric Myrobalan,
বেলেরিক মাইরোবেলান্। লাটিন ভাষায় টারমিনেলিয়া বেলিরিকা Terminalia
Belirica.

গুণ।—বংহড়া মধুরবিপাক, ক্যায়রস, ক্ষপিত্তনাশক, উঞ্বীর্য, শীভস্পর্শ, ভেম্ব ও রুক্ষ।

হরীতকী মহাত্রাপাং মাতেব হিতকারিণী। /কদাচিৎ কুণ্যতে বাতা নোদরস্থা হরীতকী।।
 ক্রব্য—৩

আমরিক প্ররোগ।—ইহা কাস নিবারক, নেত্রের ও কেশের হিভকর এবং ক্রিরিও অরদোর প্রাণাক। বহেড়ার মজ্জা—পিপানা, বমি, কফ ও বাভহারক, লঘুপাক, ক্যাররস ও মদকারক। আমলকীর মজ্জাও বহেড়া মজ্জার স্থার গুণবিশিষ্ট। মাত্রা—চারি আনা। (৩ গ্রাম) *

অখামলকম্

ত্রিবাসকমাখ্যাতং ধাত্রী তিক্সফলামূতা।
হরীতকীসমং ধাত্রীফল কিন্তু বিশেষতঃ ॥
রক্তপিত্তপ্রমেহন্নং পরং বৃদ্ধাং রসায়নম্।
হস্তি বাতং তদমুত্বাং পিত্তং মাধুর্যুশৈত্যতঃ ॥
কফং কৃষ্ককমায়ত্বাং ফলং ধাত্র্যান্তিদোষজিং।
মজ্জাত্র হরতি প্রাক্তিং তৃফাং দাহং বৃদ্ধাং ভ্রমম্ ॥
কত্ত কৃষ্ণাত্র বীর্ষ্যং হবতি যাদৃশম্।
তত্ত্ব তার্ত্রেব বীর্ষ্যেণ মজ্জানমপি নিন্ধিশেং॥ **

(মাত্রা—চতুর্মাবকম্)।

আমলকী

পর্যায়।—আমলকী, ধাত্রী, ভিত্তফলা ও অমৃতা এইগুলি আমলকী শব্দের পর্যায়।
আমলক শব্দ স্ত্রীনিক।

দেশভেদে নামভেদে।—ইহার হিন্দী নাম অণোরা, আমলা, মহারাষ্ট্রীয় নাক আমলে, কর্ণাটী নাম নেরি, উৎকলদেশীর নাম অগু, গুজরাটী নাম আমলা, ভৈলকী নাম উলরকার, আসামী নাম আমলপ্, ফারসী ভাষায় নাম আমুক্ত ও আরবী ভাষায় নাম অম্কৃত্ত। ডাক্তারী নাম Embilica Officinalis, এম্বিলিকা ওক্সিনেলিন্। কাটিন ভাষার ফিলেম্বন এমব্রিকা Phylanthus Amblica।

শুণ ও আমরিক প্ররোগ।—ইহা হরীতকীর কার শুণবিশিষ্ট, বিশেষতঃ ইহা রক্ত-পিত্ত ও প্রমেহ নাশক, অত্যন্ত বৃদ্ধ এবং রসাবন। আমলকী অমরসবিশিষ্ট বলিরা বারু, মধুররস ও শৈত্যশুণান্বিত বলিরা পিত্ত এবং রুক্ষ ও ক্যায়রস বিশিষ্ট বলিরা কম্ফ নাশ কবে। অত্যবে আমলকী ত্রিদোবনাশক।

মজ্জার গুণ।—ইহার মজ্জা গুম, ভূষণ, দাহ, বমি ও ভ্রম নিবারক। যে-বে কলের বে-বে গুণ, তাহাদের মজ্জারও দেই-সেই গুণ চানিবে। মাত্রা—আধতোলা (ছর গ্রাম)।

व्याप्रमक्र कवांबाहर वधुदर निनिदर नच् । / नाहनिख्वमीरमह-त्नांबहक दमाववम् ॥ ता. नि.।

^{*} বিভীভক: কট্জিজো ক্যারোঞ্চ: ক্যাপহ:। /চতুরা: পণিতম্বতিপাকে মধ্রো লঘু:। বা. নি.।

অথ শুগী

ভঙ্গী বিশ্বা চ বিশ্বঞ্চ নাগরং বিশ্বভেষজন্।
উষ্ণং কট্ভন্তক শৃকবেরং মহোষধন্।
ভঙ্গী ক্ষচ্যামবাভন্নী পাচনা কটুকা লঘুঃ।
স্বিধ্যোক্ষা মধুরা পাকে কফবাভবিবন্ধসং।
বুয়া স্বধ্যা বমিশাস-শূলকাসহৃদাময়ান্।
হস্তি ক্লাপদশোধার্শ-আনাহোদরমাক্লতান্।
আগ্রেয়গুণভূম্ন্তাং ভোয়াংশং পরিশোম্থ কং।
সংগৃহাভি মলং ভং তু গ্রাহা ভঙ্গাদ্যো বধা।
বিবন্ধভেদিনী যা তু সা কথং গ্রাহিণী ভবেং।
শক্তিবিবন্ধভেদে স্থাদ্ যভো ন মলপাতমে।

(মাত্রা—একসাষক:)।

2.2

পর্যায়—ভঙ্গী, বিশ্বা, বিশ্ব, নাগর, বিশভেষজ, উষণ, কটুভদ্র, শৃঙ্গবের ও মহৌষধ এইওলি ভাঠের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীভাষায় শৌঠ ও ওঞ্জী, মহারাষ্ট্রে স্থাই, গুজরাটে ওঠা, কর্ণাটে ওংঠি, ভৈলকে শোষ্ঠী ও ফারসীতে জন্মরীল বলে। ভাক্তারী নাম Dry Zingiber ড্রাই জিল্লীবার।

গুণ।—গুঠ ক্রচিকারক, পাচক, কটু, লঘু, স্নিগ্ধ, উষ্ণ, পাকে মধুর, কন্ধ, বায়ু ও বিবন্ধ (মলাদির রোধ) নাশক, বলকারক এবং স্বরবর্ধক।

আমারিক প্রয়োগ।—আমবাত, বমি, খাস, শূল, কাস, হৃদ্রোগ, শ্লীপদ, শোথ অর্শঃ, আনাহ, উদররোগ ও বাভরোগ ইহা প্রযোজ্য। আগ্নের-গুণবাছল্য হেতু বে-দ্রব্য আভ্যন্তরিক জলীরাংশ শোষণ করিয়া মলপদার্থকে সংগ্রহ করে, তাহাকে গ্রাহী কহে, যেমন ভগ্নী প্রভৃতি। এখানে আশহা হইতে পারে যে, ভগ্নী বিবদ্ধ অর্থাৎ মলরোধনাশক হইয়া তাহা কি প্রকারে গ্রাহী হইতে পারে ? ভতুত্তরে ইহা বক্তব্য যে ভগ্নীর বিবদ্ধ নাশের শক্তি আছে, কিন্তু মলনিংসারণের শক্তি নাই। মাত্রা—তুই আনা (১'৫০ বা দেড়-গ্রাম)।

অথার্দ্র কম

আর্দ্রকং শৃন্ধবেরং স্থাৎ কটুভদ্রং তথার্দ্রিকা। আর্দ্রিকা ডেদিনী গুর্মী তীক্ষোকা দীপনী মতা। কটুকা মধুরা পাকে ক্লা বাভককাপহা।
বে প্রণা: কথিতাঃ প্রঠায়ন্তেইপি সন্ত্যার্ত্রকেইখিলাঃ।
ভোজনাগ্রে সদা পথ্যং সবণার্ত্রকভক্ষণম্।
অগ্রিসন্দীপনং ক্লচ্যং জিহ্লাকঠবিশোধনম্।
কুষ্ঠপাগু,ামরে কৃচ্ছে রক্তপিন্তে ত্রণে জরে।
দাহে নিদাবশহদোর্টের পৃত্তিভমাত্রকম্।

(ৰাত্ৰা-চতুৰ্মাৰকম) ৷

আমা

পর্যায়।— আর্দ্রক, শৃষবের, কটুভদ্র ও আন্তিকা।

দেশভেদে নামভেদ।— ইহাকে হিন্দুখানে আদরখন মহারাট্রে আলে, কর্ণাটে আর ও অন্তকা, গুজরাটী ভাষায় আতৃ, তৈলকী ভাষায় আরং, ফারসী ভাষায় জিংজিবিলরভব ও আরবী ভাষায় জিম্পিবিলভর বলে। ডাক্তারী নাম Jinger root ভিঞ্জার রুট্। ল্যাটিন Zingiber officinali, জিম্পিবার অফিসিনেলি।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ভেদক, গুরু, উক্ষরীধ্য, অগ্নিদীপক, কটু, বিপাকে মধুর, রুক্ষ, বাও ও কফনাশক। শুগীর যে সমস্ত গুণ উল্লিখিত হইনাছে, ভংসমস্তই আর্দ্রকৈ আছে। ভোজনের পূর্বে আদা ও লবণ বিশেষ হিতকর। ইহাতে অগ্নির দীপ্তি, আহারে রুচি, জিহবা ও বর্গ বিশোধিত হয়।

প্রবোগ নিবেধ।—কৃষ্ঠ, পাণ্ড্রোগ, মৃত্রকৃচ্ছ, রক্তপিত্ত, জ্বরযুক্ত ত্রণ ও দাহরোগে এবং গ্রীম ও শ্বংকালে আর্ড্রক হিতকর নহে। মাত্রা—আধ তোলা (ভর গ্রাম)।

অথ পিপ্তাল।

পিপ্ললী মাগধী কৃষ্ণা বৈদেহা চপলা কণা।
উপক্লোষণা শোণ্ডী কোসা আৎ তীক্ষতভূলা।
পিপ্ললী দীপনী বৃষ্যা বাহপাকা বসায়নী।
অমুষ্ণা কটুকা নিয়া বাতস্নেয়াহরা লঘু: ॥
পিপ্ললী রেচনী হস্তি বাসকাসোদরজ্বান।
কৃষ্ঠপ্রমেহন্তন্মার্শ: প্রীহশূলামমাক্ষতান ॥
আর্দ্রা কফপ্রদা নিয়া শীতলা মধুরা গুক:।
পিন্তপ্রশমনী সা তু তথা বিত্তপ্রকোপিণী।
শিপ্ললী মধুসংযুক্তা মেদঃকফ্বিনাশিনী।
বাসকাশজ্বহরা বৃষ্যা মেধায়িব্রিনী।

জীর্ণজবেংগ্রিমান্দ্যে চ শক্ততে গুড়পিগ্নলী। কাসাজীর্ণরুচিখাস-হৃৎপাণ্ডুক্তমিরোগতুৎ। বিশুল: পিগ্নলীচূর্ণাদ্ গুড়োংত্ত ভিষকাং মতঃ॥

(মাত্রা-একমাষক:)।

পিপুল

পর্য্যায়।—পিশ্ললী, মাগধী, রুষ্ণা, বৈদেহী, চপলা, কণা, উপকুল্যা, উষণা, শোগুী, কোলা ও তীক্ষতভূলা।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুগনে পীণল, পীপর, মহারাট্রে শিম্পালী, কর্ণাটে হিপ্লালী, ডেল্ফে পিপ্লালী, পিপ্লালিটেট্র, বোষায়ে বন্ধালী পিংপরি, ভামিলে পিংপিলি গুজরাটে লিংভীপীপল, আসামে পিপলি, ফারসীভে পিল্পিল্ দরাজ এবং আরবীভে ভারফিল্ ও ফিল্ বলে। ভাস্কারী নাম Long Peper, লং পিপার। লাটিন নাম পাইপার লকাম্ Piper Longum।

গুণ।—পিপ্লালী শ্বরিদীপ্তিকারক, বৃষ্ণ, মধুবিপাক, রসায়ন, অমুঞ্চ, কটু, শ্বিষ্ধ, বাতস্লেমনাশক, লঘু ও রেচক।

আষয়িক প্রয়োগ—ইহা খাস, কাস, উদর, জর, কুঠ, প্রমেহ, গুলা, অর্না গ্রীহা, শূল ও আষবাত বিনাশক।

আর্দ্র (কাঁচা) শিপ্পলীর গুণ —ইহা কফকারক, স্লিয়, শীতল, মধ্বরস, গুরু, শিগুনাশক, কিছ গুরু শিপ্পলী শিগুপ্রকোপক। অন্তপানভেদে পিপুলের গুণ।— শিপুল মধ্ সহ সেবন করিলে মেদোরোগ, কফ, খাস, কাস ও জর নিবারিত এবং বল মেধা, জয়ি বর্ষিত হয়। ইহা গুড়ের সহিত সেবনে জীর্ণ জর, অয়িমান্দ্য, কাস, অজীর্ণ, অরুচি, খাস, হুদ্রোগ, পাণ্ডু ও ক্রিমি নাই হয়। এ-ছলে ভিষগ্গণ ছইভাগ গুড় ও একভাগ শিপ্পলীচূর্ণ একতা মিশ্রিত করিয়া সেবন করিতে উপদেশ প্রাদান করেন। মাত্রা—ছই আনা (দেড় গ্রাম)।

অথ মরিচম

মরিচং বেলজং কৃষ্ণমুধণং ধর্মপত্তনম্।
মরিচং কটুকং তীক্ষং দীপনং কম্বাভজিং।
উষ্ণং পিত্তকরং কক্ষং শ্বাসপূলকৃষীন্ হরেং॥
তদার্জ্ঞং মধুরং পাকে নাত্যুষ্ণং কটুকং গুরু।
কিঞ্জিং তীক্ষণ্ডশং শ্বেম-প্রসেকিস্তাদপিত্তসম্॥

মরিচ বা গোলমরিচ

পৰ্ব্যায়। মরিচ, বেল্লজ, ক্লফ, ট্বণ ও ধর্মপন্তন এইগুলি মরিচের পর্বায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দ'তে কালীমিরচ, মহারাষ্ট্রে মিরেং, গুজরাটে মিরিং, তীথা, কর্ণাটে মেণস্থ, তৈলকে মরিয়া-মিরয়িন, তামিলে মিলগু, মিলাও, আসামে আলুক, ফারসীতে পিলপিলে অস্বদ হলপিলেগিদ্, আরবীতে ফিলফিলে অবীদ, ইংরাজীতে Black peper. ব্লাক পিপার এবং লাটিন ভাষায় Piper nigrum. পাইপর নিগ্রাম্ বলে।

গুণ।—মরিচ কটু, তীক্ষ্ণ, অগ্নিদ'পক হফ ও বায়্নাশক, উঞ্চ, পিত্তকর এবং ৰুক্ষ। আমন্ত্ৰিক প্রয়োগ।—ইহা শ্বাস, শূল ও ক্রিমি বিনাশক।

আর্দ্র ও মরিচের গুণ।—ইহা পাকে মধ্ররস ঈষত্য্য কটু গুরু, কিঞ্চিৎ তাক্ষগুণ-বিশিষ্ট ও শ্লেমনিঃসারক। ইহা পিত্তজনক নহে। মাত্রা—তই মানা (দেড় গ্রাম)।

অথ সিতমরিচ্য

সিত্রমরিচং শীক্ষোখং সিত্তবন্ধী জঞ্চ বালকং বছলম্। ধবলং চক্রকমেতং মুনিনাম গুণাধিকং বস্তুকরম্॥ কটুফং শেতমরিচং বিষয়ং ভূতনাশনম্। অবুশ্বং দৃষ্টিরোগয়ং যুক্তথৈব রুসায়নম্॥

সাদা মরিচ

পর্যায় । — সিতম্বরিচ, শীতোখ, সিতবল্লীজ, বালক, বছল, ধবল ও চন্দ্রক এই সাভটি শেতম্বিচের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে সফেদ মরিচ, দক্ষিণী মরিচ, মহারাষ্ট্রে পাট-রেমিরেং- গুজরাটে ধোলাংমরী, কর্ণাটে বিকেয়মেণস্থ বলে।

গুণ।—শেতমরিচ কটুরদ, উফবীর্ধ, ভূতন।শক, অবৃষ্ঠ ও কোন দ্রব্যের সহিত সংযুক্ত হইলে রসায়ন। মরিচ অপেকা সাদা মরিচ অধিক গুণবিশিষ্ট।

व्याविषक श्राराम ।—हेश विषदाम । त्वादाम नामक ।

अथ शिक्षंत्री मृतम्

গ্রন্থিকং পিশ্পদীমূলমূষণং চটকাশির:।
দীপনং পিশ্পলীমূকং কটুষ্ণং পাচনং লখু॥
ক্লকং পিশুকরং ভেদি কফবাতোদরাপহম।
আনাহপ্লীহগুলায়ং কৃষিখাসক্ষ্যাপহম॥

(भाका-वर्षे व्यक्तिकाः)।

পিপুলযূল

পর্যায়।—গ্রন্থিক, উষণ ও চটকাশির: এই ভিনটি পিপুলমূলের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে পীপরাম্ল, মহারাষ্ট্রে পিপ্পলীম্ল, ওজবাটে পীপরীম্ল বা গণ্ডোড়া, কর্ণাটে পিপ্পলীযবেক, তৈলকে পিপ্পলীবেক, পিপ্পলীত্ম্প, ফারদীতে তে ফিল্ফিল মোঃ। ও আরব তে অসল্ল ফিল্ফিল বলে। ইহার ইংবাজী নাম Piper root পাইপার কটু, ল্যাটিন নাম Piper officinarum পাইপার অফিসিনেরম।

গুণ।—পিপুলমূল অগ্নিদাপক, কটু, উফ্টার্য, পাচক, লঘু, ফ্লুক, পিত্তকর ও ভেদক। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বাত, উদর, আনাহ, প্লীহা, গুল্ম, ক্রিমি, শ্বাস ও ক্ষম বিনাশক। মাত্রা—এক আনা।

অথ চতুর্বণম্

জ্যাৰণঃ সকণামূলং কথিতং চতুক্কবণম্ । ব্যোবস্থেব গুণাঃ প্রোক্তা অধিকাশ্চতুক্কবণে ॥

স্থাতগণোক্ষ ক্রিকটুর সহিত অর্থাৎ শু স পিপুল ও মরি চর সহিত পিপ্পলী মূল বিশ্বিত করিলে ভাহাকে চতুর্বণ কহে। ত্রিকটু ও চতুর্বণ তুল্য গুণকারক, ভবে ত্রিকটু অপেকা চতুর্বণের গুণ প্রবল।

व्यथं ह्याम्

ভবেচ্চব্যন্ত চবিকা কথিত সা তথোষণা কণামূৰপ্ৰণং চব্যং বিশেষাদ্ গুদভাপহম। *

(মাত্রা—একমাবক:)।

करे, देव

পর্যায়।—চব্য, চবিকা ও উষণ এইগুলি হৈয়ের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম চব্য, তৈলাপী নাম দেবামু, তৈকাপী মহারাষ্ট্রীয় নাম মিরেবেলীটেমুল্ল, চবল্ল, গুজবাটী নাম চবক, কণাটে নাম চব্য, ভাজনারী নাম Piper chaba পিপার চব।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।— 6 পিপুলম্লের ক্যায় গুণবিশিষ্ট। অধিক ছ ইহা গুক্দেশজাত রোগ বিনাশক। মাত্রা—তুই আনা।

অথ গজপিয়লী

চবিকায়া: ফলং প্রাজ্ঞৈ: কথিতা গজপিপ্পলী। কপিবল্লী কোলবল্লী শ্রেয়দী বশিরশ্চ দা॥

* চব্যং স্তাত্ফকটুকং লঘু রোচনদীপনম।/জভুদেকাপহং কাদ খাদশ্লাভিত্নভনম।
বা নি ।

গজকৃষ্ণা কটুৰ্বাড-শ্লেমনূদ্ ব হিববিনী। উষ্ণা নিহস্তাভীসার-খাসকণ্ঠামবক্রিমীন্॥ *

(মাত্রা—৬ গ্রাক্তকাঃ)

গজপিপ্ললী

পরিচর। পণ্ডিভেরা চবিকা ফলকে গজপিপ্ললী কহেন।

পর্যায়। কপিবল্লী, কোলবল্লী, শ্রেরনী ও বশির এইগুলি গঞ্চপিয়ালীর নাম। দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম গঞ্জপীপল, মহারাষ্ট্রীয় নাম মোরবেলালা পিংপল্ল্যা বেডাভতী, কর্ণাটী নাম গঞ্জপিয়ালী, গুজরাটী নাম গঞ্জপীপর, তৈললী নাম পেনা পিগ্লল্, লাটিন নাম Plantago Amplexicaulis, Scindapsus Officinalis, ভাজ্ঞারী নাম Pothos Officinalis, পোখন ওফিনিনালিন।

গুণ। ইহা কটু, বায়ু ও শ্লেমনাশক, অগ্নিবর্ধক এবং উষ্ণবীর্ধ। আষয়িক প্রয়োগ।—গন্ধপিপ্ললী অভিসার, শ্বাস, কণ্ঠবোগ ও ক্রিমি নিবারক। মাত্রা—এক আনা।

অথ চিত্ৰকঃ

চিত্রকে ২ দনামা চ পীঠো ব্যালন্তথোষণ:।

চিত্রক: কটুক: পাকেবছিকুৎ পাচনে। লঘু:॥
ককোন্থো গ্রাণীকুঠ-শোখার্শ:ক্রিমিকাসকুৎ।

বাতস্তেমহুরো গ্রাহী বাভার্শ:শ্লেমপিত্তকুৎ॥

(মাত্রা— ১ বজিক)।

চিভা

পর্যায়। চিত্রক, পীঠ, ব্যাল ও উষণ এবং অগ্নিবাচক সমন্ত শব্দ চিত্রার পর্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে চিত্রা, মহারাট্রে চিত্রকু, কর্ণাটে চিত্রমূলমূ,
কেপিন, চিত্রমূল, ভৈলকে চিত্রমূলমূ, তামিলে শিবপু চিত্তির, উৎকলে রকভচিতা ও
ধ্বচিতা এবং গুলুরাটে চিত্রো বলে। ফারদী নাম বেধবরংদা, আরবী নাম শিতরজ।
ভাক্তারী নাম Plumbago Zeylanica, প্লামবাগো জিলানিকা।

শ্রন —ইহা পাকে কটু, অয়িকারক, পাচক, লঘু, রুক্ষ, উষ্ণবীর্য ও মলসংগ্রাহক। বাজরেমা, বাজার্শ: শ্রেমা ও পিত্তের প্রশেষক। মাত্রা—৪ রচি।

গজোষণা কটুফা চ ককা মলবিশোধিনী। /বলাসবাতহন্ত্রী চ ন্তনকর্ণবিবর্জিনী ॥ রা. নি. । বনশিয়গী

বৰণিমানিক চোঞা জীক্ষা ক্লচ্যা চ দীপনী। /আমা ভবেদ্ গুণাঢ্যাসা ওকা অল্পগো স্বভা । বা. নি ।

অথ বক্তচিত্রক:

স্থলকায়করো ফচ্যঃ কুষ্ঠস্থে। রক্তচিত্রকঃ। রসে নিয়ামকো লোহে বেধকক বসায়নঃ॥

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—লালচিতা পুষ্টিকারক, রদায়ন, ক্লচিজনক ও কুষ্ঠরোগ নাশক। ইহা পারদের নিয়াকক ও লোহের ভেদক।

অথ পঞ্চকোলম্

শিপ্পলী শূল-চথ্য চিত্র কনাগরৈ: ।
পঞ্চত্তিঃ কোলমাত্রং বং পঞ্চকোলং তত্ত্বচাতে ।
পঞ্চকোলং রসে পাকে কটুকং ক্ষতিকুল ভ্রম্ ।
তীক্ষোক্ষং পাচনং শ্রেষ্ঠং দীপনং কম্বাতমুং ।
ভ্রমন্ত্রী হোদরানাহ-শূলন্ধং পিস্তকোপনন্ ॥

পরিচয়। পিপুল, পিপুলমূল, চৈ, চিভামূল ও ত'ঠ এই পাঁচটি দ্রব্য মিলিভ কোল অর্থাৎ জোল ক পরিমাণে ব্যবহৃত হয় বলিয়া ইহাকে পঞ্চকোল বলে।

প্রণ। —ইহা রসে-ও পাকে কটু, ক্ষচিকারক, তীক্ষ্প, উঞ্চ, অত্যম্ভ পাচক, অগ্নিদীপ্তি-কারক ও কফবায়ুনাশক।

আময়িক প্রয়োগ।—পঞ্ককোল গুলা, প্লীহা, উদর, আনাহ ও শূলপ্রশমক এবং শিক্তপ্রকোপক।

অথ বড় বণম্

পঞ্ককোলং সমরিচং বড়ুবণমূদাক্তম্। পঞ্ককোলগুণং তং তু ক্লকম্বংং বিধাণহম।

পরিচয়। উলিখিত পঞ্কোলের সহিত মরিচ মিলিত হইলে তাহাকে বডুষণ কহে। গুণাদি। ইহার গুণ পঞ্কোলের তুল্য। অধিকশ্ব ইহা কল্ফ, উষ্ণবীর্ষ ও বিষনাশক।

অথ যবানী

ববনিকোগ্রগন্ধা চ ব্রহ্মদর্ভাহজমোদিকা।
সৈবোক্তা দীপ্যকা দীপ্যা তথা স্থাদ্ যবসাহবয়া ॥
যবানী পাচনী কচ্যা তীক্ষোঞ্চা কটুকা লঘু:।
দীপনী চ তথা তিক্তা পিত্তলা ভক্রশ্লহাং।
বাতলেন্মোদরানাহ-গুলাগ্রীহক্ষমি পণুং॥ *
(মাত্রা—ন্ধিমাৰকম)।

ববাৰী কটুভিজোঞা বাতার্শঃশেলনাশিনী ।/শ্লাগ্নানকিসিচ্ছদি-মর্দিনী দীপনী পরা ।
 রা. बि. ।

যোয়ান

পর্যায়।—যবানিকা, উগ্রগদ্ধা, বন্ধদর্ভা, অব্ধমাদিকা, দীপ্যকা, দীপ্যা ও ববসাহ্বয়া এই কয়েকটি যবানীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে ও বোছায়ে অন্তবাইন, অন্তমান, মহারাষ্ট্রে ওছা, কণাটে ওড, উংডু, ভৈলকে বাম্, ওমনী, তামিলে অমন, আসামে জনীও, ওছরাটে অজমা বলে। ইহার ফারসী নাম মাহুখা, আরবী নাম কম্ন মূলুকী। ল্যাটিন নাম Carum copticum ptychotis, ডাক্তারী নাম Ajava Seeds অজাভা সীডন।

গুণ।—বোয়ান পাচক ক্ষচিকর, তীক্ষ্ণ, উষ্ণ, কটু, লঘু, অগ্নিদীপক, ভিক্তরস ও পি**ডক**নক।

আমণ্ডিক প্রয়োগ।—ইহা শুক্র, শূল, বাত, শ্লেমা, উদর, আনাহ, গুন্ম, গ্ল'হা প ক্রিমি বিনাশক। মাত্রা —চারি আনা।

अथाख्यां श

অধ্বোদা ধরাখা চ মযুবী দীপাকং তথা।
তথা ব্রশ্বকুশা প্রোক্তা কাংবী লোচমন্তকা ॥
আজমোদা কটুন্তীক্ষা দীপনী কফবাতকুং।
উফা বিদাহিনী হয়া বৃষ্ঠা বলকারী লঘুং।
নেত্রাময়ক্রিমিচ্ছন্তি-হিকাবন্তিক্লজো হবেং॥ * (মাত্রা—ছিমাধকম)।

वनयमानी (वर्ष्ती)

পর্যায়। অজমোদা, ধরাখা, মায়ুরা, দীপ্যক, ব্রহ্মকুশা, কারবী ও লোচমন্তকা এইগুলি অজমোদার (বন্ধমানীর) নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহা হিন্দুস্থানে অন্তমোদ, মহারাট্টে ও কর্ণাটে অন্তমোদা, গুলরাটে বোড়ী অন্তমোদা, তৈলকে বামং ও আন্ধামোদা এবং আসামে বনজনী নাম প্রাসিক। কারদী নাম করপদ ও আরবী নাম হবুল,কর্তুক্রেক্স। ডাক্তারী নাম Seseli Indicum, দুদিলি ইণ্ডিকম, ল্যাটিন নাম Apımnin valueratum।

গু'। ইহা কটু, তীক্ষ্ণ, অগ্নিদীপক, কফ ও বায়্নাশক, উষ্ণ, বিদাহী, স্বস্থ্য, ব্যা, বলকর ও লঘু।

আমন্ত্রিক প্ররোগ।—ইহা নেত্ররোগে, ক্রিমি, ছর্দ্দি, হিকা ও বন্ধিরোগ নিবারক। মাত্রা—চারি আনা

অথ খুরাসানী যমানী

ষমানা ধাবনী জীবা তুক্ষা মদকারিণী। দীপ্যঃ স্ঠামকুবেরাখ্যো মাদকো মদকারক:॥

অভযোদা কটুরুক্ষা রুক্ষা কফবাতহাবিনী রুচিবুং।/শূল্য্মানারোচক অঠরাময়লাশিনী হৈব ।
 রা. নি.।

প্রাসানী যমানী তু কটুঃ ক্লা চ পাচিকা। গ্রাহিকোঞা মাদিকা চ গুর্বী বাতকরী মতা। কফনাশকরী প্রোক্তা গুণাস্ক্রে যমানীবং । (মাত্রা—বিমাযকম্)।

খুরসানী যোয়ান, পারসীক যোয়ান

পর্য্যায়।—যমানী, যাবনী, জীব্রা, তুরুঙ্কা, মদকারিণী, দীপা, শ্রাম, কুবের, মাদক ও মদকারক এইগুলি খুরাসানী যোয়ানের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম খুঁরাসানী অজবায়ন, মহারাষ্ট্রী নাম খুরাসানী ওখা খুরসাণ, গুজরাটী নাম খুরসানী অজমা, তৈলজী নাম খুরসানবাম, ভাষিলী খোরসণী ওনাম শিট্টাম্টি। ফারসী নাম বংজ তুখ্ম বংজে। আরবী নাম বজকল বংজ, অবীদ শীকরান্। ইংরাজী নাম হেনবেন Henbane। ল্যাটিন নাম হারোসায়ামাস নাইজর Hyoscyamus niger।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কটু, রুক্ষ, পাচক, মনসংগ্রাহক, উষ্ণবীর্ষ, মাদক, গুরু, বাভকর ও কঞ্চনাশক এবং যমানীসদৃশ গুণকারক। মাত্রা —চারি আনা।

অথ শুক্লজীরকঃ

জীরকে। জরণোহজাজী কর্ণ স্থাদ্ দীর্ঘজীরক:।
জন্তজীরং কটু গ্রাহি পাচনং দীপনং লঘু।।
কিঞ্জিত্মঞ্চ মধুরং চক্ষুমুং কচিক্রমুতম্।
গর্ভাশয়গুদ্ধিকরং ক্রকং বল্যাং স্থাদ্ধিকম্।
ভিক্তং বমিং ক্ষমান্নান-বাতং কুঠং বিষং জরম্।
সর্বোচকং রক্তদোষমভীসারং ক্রমীংতথা।।
পিত্তিক গুলুরোগঞ্চ নাশ্রেদিতি ক্রিভিন্।

(মাত্ৰা-- বিমাষিকা) ৮

जामा जीदन

পর্যায়।—জীরক, তরণ, অজা দ্বী, কণা ও দীর্ঘজীরক. এইগুলি শুক্রজীরার নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে জীরা, সফেন্জীরা তেলকে জীল কর্র
ও জীলকারা; মহারাষ্ট্রে জীরে ও পাংটরে জিরে; গুজরাটীতে শাকম জীক্ষা, সাহজীক্ষা;
কর্ণাটে জিরিগে, বিলিয়জিরিগে; আসামে ভোগজীরা; আর্বীতে বম্ন ও ইন্দীরা
রবাম্ন বলে। তামিলে জীরবং। ইহার ডাক্রারী নাম Cumin Seed কিউমিন
দীত্ত। ল্যাটিন কিউমিন্ম্ দেমিন্ম্ Cuminum Cyminum।

গুণ।—সাদাজীরে মলসংগ্রাহক, পাচক, দীপন, লঘু, কিঞ্চিৎ উষ্ণবীর্ধ কটু-ভিজ্ঞ-মধুররস, চন্দুর হিভক্র, কচিজনক, গর্ভাশারবিশোধক, রুক্ষ, বলবর্ধক ও স্থানি। আমরিক প্ররোগ।—বরি, ক্ষররোগ, বাতক উদরাদ্বাম, কুঠ, বিধরোগ, জর, জরোচক, বক্তহৃষ্টি, অভিসার, ক্রিমিরোগ, পিত্তহৃষ্টি ও ওল্পরোগে ইহা প্ররোগ করিতে হয়। বাত্রা—চারি জানা।

অথ কুষ্ণজীৱক:

ক্ষজনীয়: অগকত ভবৈবোদগানশোধন:।
কালাজাজী তু স্থবী কালিকা চোপকালিকা ॥
পূথীকা কারবী পূথী পূথ্: ক্ষজেপকৃঞ্চিকা।
উপকৃষ্ণী চ কুঞ্চী চ বৃহজ্জীরক ইজাপি ॥
কৃষ্ণজীরঞ্চ চন্দুখাং ক্ষচিকোষ্ণং স্থগদ্ধিকম্।
আহকং কটুকং কুলং দীপকং জীর্ণজুন্তিমং।
কৃষ্ণং শোথং শিরোরোগং কুইকেব বিনাশরেং॥
উজ্পোপুঞ্চিকা ভিজা কট্নী চোফা চ দীপনী।
বৃষ্ণা চাজীর্ণশ্যনী গর্ভাগ্যবিশোধিনী।
আগ্রান-বাতং গুলাঞ্চ বক্তপিতং ক্রিমীংক্তথা।
কৃষ্ণং পিতঞ্চামদোষং বাতং শুলাঞ্চ নাশ্রেং॥

(गांजा - विशायिक)।

কালজীরে

পৰ্যায়।—ক্ষজীৰ স্থান্ধ, উদ্গারশ্যেধন এইগুলি ছোট কালজীবার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কালজীরা, মলরইল, তৈললে নল্লজীর, বহারাট্রে সহাজীরেং ও কালজীরেং, কর্ণাটে করিজীরকে, গুজরাটে শাজ রু, আসামে কালজীরা, ফারসীতে জীরেশ্রাহ, আর্থীতে কম্ন, কিরমানী বলে। ডাজারি নাম Nigella Sativa or Nigella indica নিগেলা সাটিভা কিংবা নিগেলা ইতিকা।

পর্যায়। কালজাজী, স্থবী, কালিকা, উপকালিকা পৃথিকা, কারবী, পৃথী, পৃথু, কুমা, উপকুঞ্চিনা, উপকুঞ্চী, কুঞ্চী ও বৃহজ্জীরক, এইগুলি বড কালজীরার নাম। ইহাকে হিন্দীতে কালেজী বলে।

ছোট কালজীরার ওণ।—ইহা চকুর হিতকর, ক্লচিজনক, উঞ্চবীর্য, স্থপদি, মল-সংগ্রাহক, কটুরস, রুক্ষ, অগ্নিদীপক ও কফ্স।

আষরিক প্ররোগ।—জীর্ণজর, শোধ, শিরোরোগ ও কুষ্ঠরোগে ইহা প্ররোগ করিতে হয়। বড় কালজীরার গুণ —ইহা কটুভিক্ত রস, উক্ষবীর্ধ, অগ্নিদীপক, বলকর ও গর্জাশরবিশোধক।

আময়িক প্রবোগ।—অজীর্ণ, বাতজ উদরাদ্মান, গুলা, রক্তপিন্ত, ক্রিমি, কফ, পিন্ত ও আমদোব, বাত, শূলরোগ নাশার্থ ইহা প্রবোগ করিতে হয়। মাল্রা—চারি আন।

অরণ্যজীরকঃ

বৃহক্সালী কুদ্রপত্রোহরণ্যজীরকণে তথা। আরণাজীরককোক্ষং তৃবরং কটুকং মতম্। গুদ্ধবাতং কমক্ষৈব ব্রণক্ষৈব বিনশ্বেৎ। *

(খাত্ৰা—একৰাষকঃ)।

প্যায়।—বুহনালী, কুত্রপত্ত, অরণ্যজীর ও কর্ণ এইগুলি বনজীরার নাম।

দেশভেদে নামভেদ—ইহাকে হিন্দীতে কালাজীর', মহারাষ্ট্রে কডুঞীরেং, কর্ণাটে কাজীরপে, গুজরাটে কালীজীরা, কড়বীজীরী, আরবীতে কমূন বহর , কমূন ক্রমী, ইংরাজাতে Purpule Fiea, ল্যাটিন Veruonia Anthelmentica ভারুওনিয়া এক্রেল্যেনিকা বলে।

্গুণ।—বনজারে উষ্ণবীর্ণ ও ক্যায়-কটুরস।

আময়িক প্রাগ।—তম্ভবাত, কফরোগ ও ত্রণরোগে ইহ। প্রয়োজ্য। মাত্রা—ছই আনা।

ধাক্তা কম্

ধান্তাকং ধানকং ধান্তাং ধানা ধানেয়কং তথা
কুনটা ধেয়কা চ্ছতা কুপ্তথুক বিতৃষকন্ ॥
ধান্তাকং তুবরং নিগ্ধমবৃষ্যং মূত্রলং লঘু ।
তিক্তং কটুফবীহাঞ্জ দীপনং পাচনং স্মৃতন্ ।
ভ্রমন্থ বোচকং গ্রাহি স্বাহ্ন পাকে ত্রিদোহত্ব ।
ভ্রমনাহবমির্যাদ-কাসকার্শ্যক্রমিপ্রণ্ব ।
ভারিত্ত তদ্ভেশং স্বাহ্ন বিশেষাব্দ পিতনাশনম্ ॥ **

(মাত্রা--- विभाविका)।

थटन

প্রয়ার।—ধান্তাক, ধানক, ধান্ত, ধানা, ধানেরক, কুনটা, ধেহুকা, ছত্রা, কুল্বযুক ও বিতুরক এইগুলি ধনিয়ার প্রায়।

^{*} বনজীর: কটু: শীভো ত্রণহা পঞ্চনামক:। রা. নি.।

^{**} ধান্তকং মধুরং শীতং ক্ষায়ং শিগুৰাশনম্। /জ্বকাসভ্যাত্তদ্দি-ক্ষ্থারি চ দীপনং।।
বা. নি. ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীভে কোপুষুরি ও ধানতা, বহারাট্রে ধনে কোথিবীর, গুজরাটে ধানা, কোথমীর, ভৈলদে কোচিমির চেট্র, ধনিয়ল, কোথমিল, ধানীপাপু, ভামিলে কোটমিল, কর্ণাটে কোপুষুরী, আসামে ধনিয়া, ফারসীতে তুখ বে ক্স্রীজ্ঞা, আরবী কলবুরা। ল্যাটিন নাম Coriandrum Sativam, ভাজ্ঞারী নাম Coriander Seed কোরিএপ্রার সীভ্

্রণ।—ইহা শ্বিষ্ক, অবৃহা, মৃত্তজনক, লঘু, তিজ্জ-কটু-ক্যায়রদ, উফ্থবীর্য, অমিদীপ্তিকারক, পাচক, ফচিকর, ধারক, পাকে মধুররদ ও ত্রিদোধ-নাশক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা জর, তৃষণ, দাহ, বমি, শাস, কাস, কার্সা ও ক্রিমি নিবারক। কাঁচা ধনেও উক্ত প্রকার গুণণিশিষ্ট, বিশেষতঃ ইহা স্বাহ এবং পিন্তনাশক। স্বাক্রা—চারি আনা।

শতপূষ্পা মিশ্রেয়া চ

শতপূশা শতাহ্বা চ মধুরা কারবী মিদি:।
অভিচ্চুত্রা সিভচ্চুত্রা সংহিতচ্চত্রিকাপি চ ॥
ছত্রা শালেরশালীনৌ মিশ্রেরা মধুরা মিদি:।
শতপূপা লঘুতীক্ষা পিত্তরুদ্ দীপনা কটু: ॥
উষ্ণা জরানিলক্ষেম-ত্রণশূলাক্ষিরোগহৃৎ।
মিশ্রেয়া তদ্ভুণা প্রোক্তা বিশেষাদ্ যোনিশ্লহুৎ॥
অনিমান্দ্যহরী হৃত্য। বছবিট্রুমিশ্লহুৎ।
ক্ষেষ্ণা পাচনী কাস-বমিশ্লেয়ানিলান হ্রেৎ॥

(गांजा-विमाविका)।

শুল্ফা ও মৌরী

পর্যার।—শতপূজা, শভাহরা, মধুরা, কারবী, মিসি, অভিজ্ঞা, সিভচ্জ্ঞা ও সংহিতছে ত্রিকা এইগুলি ওল্ফার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে সোয়া, সোয়েকে বীজ, মহারাষ্ট্রে বালংভ শোষ, গুলরাটে অবানীভাজী, অবাদানা, কর্ণাটে সঞ্জনিগে, তৈলকে পেদ্দসদাপচেট্র্-সদীপা, আসামে গুয়ামরি, ফারসাভে তত-তুখমেশৃত, আরবীতে শীতকাত বজ্জল, সীতকা বলে। মৌরির ল্যাটিন নাম Peucedanum Graveolens। ইংরাজী নাম Dillseed ভিনসিত।

পর্যায়।—ছত্রা, শালের, শালীন, মিশ্রেয়া, মধুরা ও মিসি এইওলি মৌরীর (বনতন্ত্রার) পর্বার-শব্দ।

एम्पछ्ए नावरङ्ग। - हेरांव नाम हिम्मे एक स्नावर प्रशास, मरावारहे वड़ीरमाम, अववारि

বরিয়ালী, কর্ণাটে কাসংছসিলে, ভৈদকে পেন্দজিল কুরছ সোষ, ভামিলে সোহিছিরে, কারসীতে বাদিয়ান, আরবীতে এজিয়ানভ, অস্লুল এজিয়ানজ। ভাজারী কেম্ল্সীড Fenuelseed, স্যাটন Foentculum Vulgaye। Anethum sowa

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।— শুস্ফা লঘু, তীক্ষুবীর্ব, পিত্তকর, অগ্নিদীপক, কটু ও উষ্ণ। ইহা অর, বায়ু, শ্লেমা, ত্রণ, শূল ও চক্ষুরোগ নাশক।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বোরী গুলফার স্থায় গুণবিশিষ্ট, বিশেষতঃ ইহা বোনিশূল, অগ্নিরান্দ্য, বলবঙ্কতা, ক্রিমি, শূল, কাস, বমি, শ্লেমা ও বায়ুনাশক এবং হৃত্য, কৃষ্ণ, উষ্ণবীর্থ ও পাচক। মাতা।—চারি আনা।

(अधिका रनदमधिका ह।

মেথিকা মেথিনী মেথী দীপনী বছপত্ৰিকা।
বেধনী গন্ধবীজা চ জ্যোতিৰ্গদ্ধকলা তথা ॥
বন্ধবী চাজকা মন্থা মিশ্ৰপূম্পা চ কৈরবী।
কৃষ্ণিকা বহুপৰী চ পীতবীজা মূনীজকা ॥
মেথিকা বাতশন্ধনী শ্লেমন্ত্ৰী জ্বনাশিনী।
কৃষ্ণিত্ৰদা দীপনী চ বক্তপিত্তপ্ৰকোপণী।
ততঃ স্বন্ধ্ৰণা বতা বাজিনা বা তু প্জিতা॥

(অনযোবীজং গ্রাহ্ম। মাতা-ছিমাবিকা)।

মেথী ও কামেথী

শর্যায়।—মেথিকা, মেথিনা, মেথা, দীপনা, বছপতিকা, বেধনী, গন্ধবীজা, জ্যোভিঃ, গন্ধকলা, বল্পনী, চন্দ্রিকা, মন্থা, মিশ্রপুষ্পা, কৈরবা, কৃঞ্চিকা, বছপণী, পীতবীজা ও ম্নীক্রকা এইগুলি মেথার নাম।

দেশভেদে নামভেদ —ইহাকে হিন্দিতে ও মহারাট্র মেথা, কর্ণাটে মেথপক, তৈলকে মেতুলু ও তামিলে বেন্ডাম, ফারসীতে তৃথমে শমপীত, আরবীতে বন্ধকল হুখা বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Fenugræk, ফেন্ড্রীক।

শুণ।—মেথী ক্ষচিপ্রদ, অগ্নির দীপক এবং রক্ত ও পিত্তের প্রকোপক।
শুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, প্লেমা ও জ্বর নাশক।

বনুমেখী।—ইহা অপেক্ষা অল্পপ্ৰিণিষ্ট ও বাজীদিগের পক্ষে হিতকর। মাত্রা— চারি আনা।

ज्यानुत्रम्

:ক্রিকা চর্মহন্ত্রী চ পশুমেহনকারকা। নন্দিনী করবী জ্ঞা বাসপুশা স্থবাসরা॥ চন্দ্রশ্বং হিজং হিকা-বাতলেমাতিসারিণাম্। অফুগ্বাতগদযেবি বলপৃষ্টিবিবর্জনম।।

राणिय् (ठाँपशुत्र)

পর্যায়।—চন্দ্রিকা, চর্মহন্ত্রী, পশুমেহনকারিকা, নন্দিনী, কারবী, গুলা, বাসপূলা। ও স্থবাসরা এইগুলি চন্দ্রশ্রের (হালিষের) নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে হালো, হালিম, মহারাট্রে আহালীব, গুলরাটে অপেলিয়া, আসামে হালীম্, ফারসীতে হালম তুখমতরাভেজক, আরবীতে হবুররশাদ, হাকম, বজকদ ও জিরজির এবং ইংরাজাতে Common Cress বলে।

প্তপ ও আম্বরিক প্ররোগ।—ইহা বল ও পৃষ্টিবর্ধক এবং হিকা, বাত, শ্লেমা ও অভিসার রোগে হিতকর এবং বাতরক্তনাশক।

হিন্

সহস্রবেধি জতুকং বাহলীকং হিঙ্গু রামঠম্। হিঙ্গুষ্পং পাচনং রুচ্যং ভীক্ষং বাতবলাশসুৎ শূলগুরোদ্বানাহ-ক্রিমিয়ং পিত্তবর্দ্ধনম্।।

(মাত্রা— এম্বক্তিকাত: পঞ্চ ব্রক্তিকা যাবৎ) :

হিং

পর্যায়।—সহস্রবেধি, জতুক, বাহলীক, হিন্দু ও রামঠ এই করেকটি হিন্দুর নাম।
দেশস্থেদে নামডেদ।—ইহাকে হিন্দুয়ানে হীংগা, মহারাষ্ট্রে হিংগ, কর্মাটে লেম্ব,
গুদ্ধরাটে বধারণী, তৈলকে ইংগুরা, আসামী ভাষায় হিন্দ, ফারসীতে অংগুরু দর্থতে
অন্তর্মু খালীস ও আরব্দতে হিল্পীত বলে। ডাক্তারী নাম Ferula Foetida, ফেকুলা
ফোটিছা, ইংরাজী নাম Asafetida।

গুণ।—হিং উষ্ণ, পাচক, কচিকারক ও উইক।

জামরিক প্রয়োগ।—ইহা বায়্, শ্লেমা, শূল, গুলা, উদত্ত, আনাহ ও ক্রিমিনাশক এবং শিক্তবর্ধক। মাত্রা—১ হইতে ৎ রতি।

নাড়ীহিন্তঃ

নাড়ীহৈন্দু পলাশাখ্যা জন্ধকা রামঠি চ সা।
বংশপত্রী চ পিগুহুবা স্থবীর্ব্যা-হিন্দুনাড়িকা॥
হিন্দুনাড়ী কটুফা চ কফবাতার্ত্তিশান্তিরুৎ।
বিঠাবিবন্ধদোষদ্বী আনাহামাপহারিণী॥

माफ़ी स्ट्रिक् (दिन्न्वित्यव)

পর্যায়।—নাড়ীহিসু, পলাশাখ্যা, জন্তকা, রামঠা, বংশপত্তী, পিণ্ডাছ্বা, স্থ্বীর্বা, ও হিসুনাড়িকা এইওলি একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দিন্তে কলঃ পতিহীক, ভিকামালী, মহারাট্রে ভিকেমালী, গুজরাটে ভিকামারী, কর্ণাটে কলহন্তি, তৈলকে চিভহিন্ধবা, কারু ইংগবা, আরবী ভাষাতে কনখাভ বলে। ইংগজী নাম Dikamallegum Gummy gardinia। গুল ও আমরিক প্রযোগ।—ইহা কটুরদ, উফবীর্ষ, কফ ও বায়ুক্তনিত বেদনানাশক, মলবিবদ্ধভানাশক, আনাহন্ত ও আমনাশক।

বচা

বচোগ্রগন্ধা বড় গ্রন্থা গোলোমী শতপর্বিকা।
ক্রপত্রী চ মকল্যা জটিলোগ্রা চ লোমশা।।
বচোগ্রগন্ধা কটুকা ভিজ্ঞোফা বাস্তিবছিরুৎ।
বিবন্ধাথানশূলদ্বী শক্তমুত্রবিশোধিনী।
অপস্মারকফোন্মাদ-ভূতঙ্গুনিলান্ হরেৎ।।

(মাত্রা – নবরক্তিকাতঃ সার্দ্ধমাষকং যাবং)।

বচ

পধ্যায়।—বচা, উগ্রগন্ধা, যড়গ্রন্থা, গোলোমা, শতপর্ব্বিকা, কুন্ত্রপত্তী, মঙ্গল্যা, জটিলা, উগ্রা ও লোমশা এইগুলি বচের পর্যায় শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে বচ ও ঘোরবচ, মহারাট্রে বেখংড, ভৈসকে বড়জ ও নল্লরস, আদামী ভাষায় বচ, বোম্বায়ে বেখংডেং ও ভামিলে বশস্থ বলে। ভাজারী নাম The Sweet Flag, Zingiber zerumber।

গুণ।—বচ উত্ৰগন্ধবিশিষ্ট, কটুডিক্তরুস, উষ্ণবীৰ্ঘ, বমন ও অগ্নিকারক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা সেবনে বিবন্ধ, উদরাগ্মান, শৃন্ত, অপশ্মার, কঞ্চ, উন্মাদ, ভূতদোষ, ক্রিমি ও বায়ু বিনষ্ট এবং মল-মূত্র শোধিত হয়। মাত্রা—দেড় আনা হইতে ভিন আনা পর্যস্ত।

শ্বেভবচা

পারদীকবচা শুক্লা প্রোক্তা হৈমবতীতি দা। হৈমবত্যুদিতা তথদ বাতং হস্তি বিশেষতঃ।।
(মাত্রা—একমাৰকঃ)।

পর্যায়—খ্রাসানী বচকে পারসীক বচ ও হৈমবতী বলে।

গুণাদি।—ইহা ভক্লবর্ণ ও উক্ত বচের স্থায় গুণবিশিষ্ট, বিশেষতঃ ইহা বায়্নাশক। স্বাত্তা—চই আনা।

সমস্ত বচের দেশতেদে নামভেদ।—বচকে বন্ধভাষায় বচ, খোরাসানী বচ ও খেড বচ, হিন্দীভাষার বচ, খুরসানী বচ ও সফেদ বচ, মহারাষ্ট্রে বেখণ্ড, পাংটরেং বেখণ্ড, দ্রব্য—৪ গুল্লবাটে খোড়াবজ, খুরসানী বচ ও বালাবজ, কর্ণাটে বচ, বিলিয়বজে, তৈলকে বাসা, বড়জ, নম্ভরস, ভামিলীভে বশস্থ, ফারসীভে সোসন জর্দ অগর, তুরকী এবং আরবীভে উদলবুজ বলে। লাটিন নাম Acorus calamus।

মহাত্রী বচা

(বস্তা পোকে কুলিঞ্জন ইতি নামান্তরম্)।
স্থান্তাপুরোগন্ধা চ বিশেষাৎ কফকাসমূৎ।
স্থান্ত্ৰক্ষী কচ্যা হৃৎকণ্ঠমূখশোধিনী।।
(অপরা স্থান্থা স্থলগ্রন্থিং, বস্তা লোকে মহাভরীতি নাম)।
স্থলগ্রন্থিঃ স্থান্থাৰা ততো হীনগুণা স্থাতা।।

মহাভরী বচা

পর্যায়।—মহাভরী বচকে লোকে সুলিঞ্জন বলে, ইহার অপর নাম স্থানা।
প্রণ ও আম্বরিক প্রয়োগ।—স্থানা উগ্রগদ্ধ বিশিষ্ট, বিশেষতঃ কক্ষকাশনাশক,
স্থানকারক, ক্ষচিকর এবং হুদর, কণ্ঠ ও মুখ শোধক। সুলগ্রান্থিবিশিষ্ট স্থানা বচকে
মহাভরী বলে। ইহা স্থানা অপেকা হীনগুণবিশিষ্ট। মাত্রা—ছই আনা।

বীপান্তরবচা

দ্বীপাস্তরবচা কিঞিৎ ভিজ্ঞোফা বহিদীপ্তিরুৎ। বিবন্ধাশানশূলন্ত্রী শক্তমুত্তবিশোধিনী।। বাভব্যাধীনপশ্মারমূল্মাদং ভন্নবেদনাম। ব্যপোহভি বিশেষেণ ফিরন্ধাময়নাশিনী।

(মাত্ৰা—এক মাযক:)।

ভোপচিনি

সংজ্ঞা।—দ্বীশাস্তরে উৎপন্ন বলিয়া ভোপচিনিকে দ্বীপাস্করবচ কছে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম চোবচিনি, মহারাষ্ট্র ও গুজরাটী চোপ চিনি, ফারসী এবং আরবী এবল, ইউনানী খসিলিয়র আশসিনী, ইংরাজী China root চাইনা রুট, লাটন Smilax China, Similax Glabra।

গুণ।—ভোগচিনি ঈবং তিজ, উক্ষবীর্য, অগ্নির দীপ্তিকারক এবং মলমূঅ-বিশোধক। আমরিক প্রয়োগ।—ইহা বিবন্ধ, উদরান্থান, শূল বাভব্যাধি, অপস্থার, উন্মাদ ও গাত্রবেদনা নিবারক, বিশেষতঃ ফিরন্ধরোগ বিনাশক। মাত্রা—ছই আনা।

আকারকরভ:

আকারকরভন্তৈবাকরকোহথ হ্বকরক:। আকারকরভন্তোফো বীর্ম্যণ বলক্ত কটু:। প্রভিন্তায়ক শোধক বাতকৈব বিনাশহেৎ।।

আকরকরা বচ

পর্যায়।--আকারকরভ আকল্পক ও অকলক একপর্যায়ক শক।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে আকরকরা, মহারাট্রেও কর্ণাটে অন্ধলকরা, ওজরাটে অন্ধলকরা ও আরবীতে আকরকরহা বলে। ইংরাজী নাম Pallatory root, লাটিন নাম Anacyclus pyrethrum।

গুণাদি। আকরকরা উষ্ণবীর্ষ, বলকারক, কটুরদ এবং প্রতিশ্রায়, শোখ ও বাতনাশক।

পীত্যুলী

গন্ধিনী পীভমূলী চ বল্যা সা মৃত্বেচনী। হস্ত্যঞ্জীৰ্ণমতীদাবং বহ্নিমান্দ্যমধোচকম্। বিট্নম্বং শীভপিত্তঞ্চ হুটব্ৰণবিরোহিণী।।

পধ্যায়।—গদ্ধিনী ও পীতমূলী রেউচিনির নাম। ইংরেজী নাম—Rhuem officinalae ক্ষেম % ফিসিনালী।

खन-हैश वनकां बक अ मृश्विदहरू।

আময়িক প্রয়োগ।—রেউচিনি অজীর্ণ, অভিসার, অগ্নিমান্দ্য, অকচি, মলবদ্ধতা ও শীতপিত্তরোগে উপকারক। (অজীর্ণ অভিগারে বিরেচনের প্রয়োজন হইলে ইহা প্রয়োজা।) তৃষ্টকতে ইহার চূর্ণ লাগাইলে বিশেষ উপকার দর্শে। রেউচিনির মূল ব্যবহার্থ। (মাত্রা—দশ রভি)।

হবুষাত্মম্

তদ্মধ্যে প্রথমং ফসং মংস্তসদৃশং বিঅগন্ধন্। বিভীয়মশ্বকসসদৃশং মংস্তগন্ধং, তবোনামানি গুণাশ্চ।

হবুনা বপুষা বিস্তা পরাশখন্তনা মতা।
মংস্তগন্ধা প্রীহহন্ত্রী বিষয়ী ধবাজ্জনাশিনী।।
হবুষা দীপনী ভিজ্ঞা মৃদ্ফা তুবরা গুরু:।
পিত্তোদরসমীরার্শো-গ্রহণীগুস্মশ্লদ্ধং।
পরাপ্যেতদ্গুণা প্রোক্তা মুপভেদো ধ্যোরপি।।

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

প্রকারভেদ।—হবুষা হইপ্রকার; তদ্মধ্যে প্রথম কল মৎস্তের স্থার আমগন্ধবিশিষ্ট, বিতীয় ফল অবত্যক্ষসদৃশ ও মৎস্তান্ধান্তি।

পর্যায় :—ইহার প্রথম প্রকারের নাম হবুয়া, বপুষা ও বিস্থা এবং দিভীয় প্রকারের নাম অখনফা, মংস্যাছা, সীহংলা, বিষয়ী ও ধ্বাচ্ফলাশিনী।

ş

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে হউবের, মহারাট্রে হোল, কর্ণাটে পরভূহকে বলে। লাটন্ Thevetia Nerifolia।

গুণ।—হবুৰা অগ্নিদীপ্তিকারক, মৃত, উষ্ণ, ভিক্তকবায়রস ও গুরু।,
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিডোদররোগ, বাডার্শ: গ্রহণীরোগ, গুমা ও শূলনাশক।
শেষোক্ত হবুষারও এই গুণ, কেবল উভয়ের আকার বিভিন্ন। মাতা।—হই আনা।

সহাসারঃ

বীংস্রাবং সহাসাং: কুষারীরসসম্ভব:।
সহাস রোহয়িজনন: পিন্তনির্হরণে। মত:
বঙ্গরুদ্ রেচন: পূপ-জননো গর্তপাতন:।
বিট্সকে ক্রিমিরোগে চ সয়্মাসেহপস্থতে তথা।।
লুপ্তে রক্তসি নারীণাং শীহপিতে নিরোকজি।
জরে স্লেমোন্তবে প্লীক্তি মন্দেহগ্রো চ প্রযুজ্যতে।।
কর্শসন্তং ন সেবেত নান্তর্বত্বী ন পুপিণী।
ন চাস্ফরিণী নাপি যক্তদ্বকাদিরোগবান।।

(অস্ত মাত্ৰা—ৰে বক্তিকে) .

মুসববর

পর্য্যার ।—বীরস্রাব, সহাসার ও কুমারীরসসম্ভব এই কংরকটি মৃসক্রের পর্যার। ইংরাজী নাম Aloes এলোস্।

গুণ ।—মুশব্দর অগ্নিবর্দ্ধক, শিন্তনিঃদায়ক, বলক*দ*, বিদ্যেচক, রজ্ঞপ্রবর্ত্তক ও গর্ভপা**ত**ক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা মলবোধ, ক্রিমিরোগ, সন্ন্যান ও অপশার, রজোলোপ, নীতপিন্ত, শিরোরোগ, লৈমিকজন, প্লীহা ও অগ্নিমান্দ্য বোগে উপকারক। অর্শোরোগে, যক্তত্তের পীড়ার, বৃক্করোগে এবং গর্ভবতী, ঋতুমতী ও বক্তপ্রদর রোগাক্রাস্তা স্ত্রীদিগের পক্ষে নিষিদ্ধ। মাত্রা—হই রভি।

বিভূকঃ

পুংদি ক্লীবে বিভ্লপ: স্থাৎ ক্রিমিয়ো জন্ধনাশন:।
তত্ত্বশ্চ তথা বেরমেয়োঘা চিত্রতত্ত্বা।।
বিভূলং কট্ডীক্ষোফং ক্লকং বহিংকরং লঘু।
* শ্লাগ্মানোদরস্লেম-ক্রিমিবাতবিবদ্ধরুৎ।

(मावा--विमायिका)।

^{*} গুলেডি বা পাঠ।

বিভাগ

পর্যায়।—বিড়ক শব্দ পুংলিক ও ক্লীবলিক। ইহার অপর নাম ক্রিমিয়, কর্তনাশন, তথুল, বেরু, অমোবা ও চিত্রতথুলা।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাবিরাঙ ও বাহবিড়ং, মহারাষ্ট্রে বাবড়িক কারকুনী, গুজরাটে বাবটীংগ, কর্ণাটে বাহ্বিড়ক, ভৈলকে বায়্বিড়কটেটু, বোম্বারে বর্জনিট, অম্বট, কার্কণনী, তামিলে বারবিলং, ফারসীভে বরক্ষবাবলী ও আরবীভে বরজ্ঞকাবলী বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Seeds of Embelica Ribes সিড্স অব এম্বিনিয়া রিবস।

গুণ।—বিড়ক কটু, তীক্ষ্ণ, উফ্ণবীর্য, রুক্ষ, অগ্নিকারক ও লঘু।

আমষিক প্রয়োগ।—ইহা শূল, উদরাগ্মান, উদররোগ, শ্লেমা, ক্রিমি, বাত ও বিবন্ধ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

जुषूत्रम्मनम्

তুপুক: সৌরভ: সৌরো বনজ: সাচজোহন্ধক: †।
তীক্ষবন্ধতীক্ষপত্তীক্ষপত্তো মহামূনি:।।
তুপুক প্রথিতং তিক্তং কটু পাকেহপি তৎ কটু।
কলোফং দীপনং তীক্ষং ক্ষচ্যং লঘু বিদাহি চ।।
বাতস্কোমান্ধিকণো ই-শিনোকগ্ গুক্তাক্রিমীন্।
কুষ্ঠশুলাক্ষনিশাস-প্রীহক্ষচাণি নাশবেং।। *

(মাত্রা—একমাষক:)।

তুমুরু

পধ্যায়।—তুমুক, সৌরভ, সৌর, বনজ, সারুজ, অন্ধক, তীক্ষ্ণবন্ধ, তীক্ষ্ণকা, তীক্ষণত্র ও মহামূনি এইগুলি তুমুকর পধায় শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দৃশ্বানে তেজবল, তুম্ক, মহারাষ্ট্রে চিরফল্প তুম্ক ও কোকণে ভিরফল বলে।

গুণ।—তুম্বরু তিজ্ঞকটুরস, পাকে কটু, রুক্ষ, উষ্ণবীর্ষ, দীপন, ভীক্ষ, রুচিকর, শবু ও বিদাহী।

আষরিক প্রয়োগ ।—ইহা বাতয়েয়া চক্ষ:-কর্ণ-ওঠ ও শিরোরোগ, শরীরের গুরুত্ব,
 ক্রিমি, কুঠ, শৃল, অরুচি, খাস, প্রীহা ও মৃত্রকছ নিবারক। মাত্রা—ছই আনা।

[†] विष ইভি পাঠান্তরম্।

^{*} তৃত্বকর্ষ্রভিক্তঃ কটুফঃ কফাবাতরং।/শূলগুলোদরাগ্মান-ক্রমিলো বহিনীপনঃ। রা. নি.।

বংশব্রোচনা

ন্তাদ্ বংশরোচনা বাংশী তুগাকীরী তুগা ওভা।
ভক্কীরী বংশজা ওলা বংশকীরী চ বৈণবী।।
বংশজা কৃষ্ণী বৃদ্ধা বন্যা খাষী চ শীভনা।
ভূষণাকাসজ্বশাস-ক্ষমপিত্তাপ্রকামনাঃ।
হরেৎ কুঠং ত্রণং পাতৃং দাহতুদ্ বাভকুক্ত জিং।
(কালা—সম্

(মাত্রা—ষড় বক্তিকাঃ)।

বংশলোচন

পর্যায়।—বংশরোচনা, বাংশী, তুগাক্ষীরী, তুগা, ওভা, স্ক্কীরী, বংশজা, ওআ, বংশকীরী ও বৈণবী এইসকল বংশলোচনের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে অক্সান্ত কাষায় বংশলোচন বা বংশলোচনা বলে। গুজুৱাটী নাম বংশকপুর। ফারসী ও আরবী নাম তবাশীর। ভাজ্ঞায়ী নাম The manns of the Bamboo দি ম্যানা অব দি বেমু।

खा।--हेश दुःश्न, एकवर्षक, वनकादक, भौजन ७ वर्षवदम।

আষয়িক প্রয়োগ —ভৃষা, কান, হুর, খান, ক্ষয়, রক্তপিত্ত, কামলা, কুঠ, ব্রণ, পাপু, দাহ ও বাভন্ত মৃত্যকৃত্ত প্রশমক। মাত্রণ এক আনা।

ভবক্ষীরম্

ভৰকীরং পরঃকীরং ববকং গবরোম্ভবম্।
অক্তরে গোধ্মকং চাত্তং পিটিকাতপুলোম্ভবম্।
অক্তরে ভালসভূতং ভালকীরাদিনামকম্।।
ভবকীরম্ভ মধুরং নিশিরং দাহশিকত্বং।
কংকাসকক্ষাদ-নাশনং চাত্রশোধত্বং।

তবন্দীর বা পালো

পর্য্যার।—তবক্ষীর পয়ংক্ষীর, ববজ, গবয়েছিব, গোধ্যজ, পিষ্টিকাভণুলোছব, ভালসম্ভূত ও ভালক্ষীর এইওলি একপর্যায়ক শব্দ। *

দেশভেদে নামভেদ। —ইহাকে হিন্দিতে তবাকীর, মহারাষ্ট্রে তবকীল, গুৰুরাটে তবকীয় ও ফারলীতে তবাশীর বলে। ইংরাজী নাম Arrowroot আধারুট।

গুণ ও আমন্ত্রিক প্রব্রোগ।—ভবকীর মধুররস, শীভবীধ্য এবং ইহা দাহ, শিশুরুষ্টি, ক্ষ, কাস, কৃষ্, শাস ও রক্তর্ত্তী নাশক।

[•] তবনীর পাঁচপ্রকার। বব, গোধ্ম, তণুলচ্ন, বন্তগোত্থ ও তাল হইতে এই পালো প্রস্তুত করা হইরা থাকে। পানিফল চইতেও একপ্রকার-তবনীর প্রস্তুত করা হয়। প্রস্কীরক ও ববন তবনীর উৎক্ষা।

जबूखदक्य:

সমূদ্রকেনঃ ফেনশ্চ হিণ্ডীরোহজিকফক্তবা।
অজিফেনো কচিকরো লেখনন্তবরো লঘু।।
চক্ষুয়ঃ শীতনশৈচন পটলাদিরুজাহরঃ।
সরশ্চ বিষদোষয়ঃ কর্ণশূলহরঃ পরঃ।।
কফক্ত কণ্ঠরোগঞ্চ পিত্তকৈব বিনাশয়েৎ।।

(মাত্রা—বড় বক্তিকা:)।

जगुज (कन

পর্ব্যায়—সমৃদ্রফেন, ভেন, হিণ্ডীর ও অত্তি চফ, এইগুলি সমৃদ্রফেনের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে ও মহারাষ্ট্রে সমূত্রফেন, গুজরাটে সমদর ফীণ, কর্ণাটে কড়ল নাগলে, আসামী ভাষায় সাগরফেনা, ভৈললে সামূত্র নালিকে, ফারসীতে কফেদরিয়া ও আরবীতে জ্বতুলেহের বলে। লাটিন্ নাম Sepia officinalis সিপিয়া অফিদিনালিস্।

গুণ।—সমুজ্জেন কচিকর, লেখন, কষায়বস, লঘু, চকুর হিডকর, শীভবীর্ব ও সরগুণবিশিষ্ট।

আময়িক প্রবোগ।—পটলাদিগত রোগ, বিষদোষ, কর্ণশূল, কফ, পিত্ত ও কণ্ঠ রোগে ইহা প্রবোজ্য। মাত্রা—এক আনা।

व्यथाहेदर्गः

জীবকর্বভকৌ মেদে কাকোল্যে ঋদিবৃদ্ধিক। আইবর্গোইউভির্দ্ধবৈয়ঃ কথিভশুরকাদিভি:।। আইবর্গো হিমঃ স্বাহ্বুর্বংণ: শুক্রসো গুরু:। ভারসন্ধানক্রৎ কাম-বলাসবলবর্দ্ধন:।। বাভপিত্তাম্রভূড় দাহ-জরমেহক্ষপ্রপূৎ। রাজ্ঞামপ্যইবর্গন্ত যভোহয়মভিত্ত্র ভ:। ভস্মাদক্ত প্রভিনিধিং গৃহীয়াৎ তদ্পুণং ভিষক ॥

সংজ্ঞা।—জীবক, ঋষভক, মেদা, মহামেদা, কাকোলী, ক্ষীরকাকোলী, ঋদ্ধি ও বৃদ্ধি এই জ্বাটটি দ্রব্যের সংযোগকে চরকাদি মূলিগণ অষ্টবর্গ বলিয়া থাকেন।

শণ।—অন্তবর্গ শীতল, মধুবরদ, পৃষ্টিকারক, ভক্তজনক, গুরু, ভয়সন্ধানকারক,
 কামবর্দ্ধক, কক্ষলনক ও বলকারক।

আম রিক প্ররোগ।—ইহা বাভ, রক্তপিত্ত, পিপাসা, দাহ, অর, মেহ ও ক্ষরনাশক।

[†] সম্প্রকেনং শিশিরং কথারং নেত্ররোগহুৎ।/কচকণ্ঠামরত্বঞ্চ ক্ষতিকুৎকর্ণবোগন্ধ। বা নি-।

আইবর্স রাজগণেরও অভি ছম্প্রাপ্য, ডজ্জন্ত চিকিৎসকগণ প্রায়ই ইহার প্রতিনিধি স্রব্য গ্রহণ করিয়া থাকেন।

জীবকর্যভকে)

জীবকর্ষভকে জেনে হিমান্তিশিধরোদ্ধরে ।

বসোনকন্দবৎ কন্দো নি:দারে সন্থপত্রকো ।।
জীবক: কূর্চকাকার: ঋষভো বৃষপূদ্ধবং ।
জীবকো মধুর: শূলো হ্রমান্ত: কূর্চশীর্ষক: ।।
ঋষভো ধীরো বিষাণীদ্রান্ত ইত্যাপি ।
জীবকর্ষভকো বল্যো শীতো ভক্রকক্মপ্রদৌ ।

মধুরো পিন্তদাহাম্র-কার্শ্যবাতক্ষয়াপরে ।।

(মাত্রা—ছিমাবিকা)।

জীবক ও ঋষভক

জীবক ও ঋষভকের উৎপত্তি এবং লক্ষণ।—জীংক ও ঋষভক হিমালয় শিখরে উভূত হয়। ইহাদের কন্দ রসোনের গ্রায় ও সারহীন এবং পত্র সম্ম। জীবকের অ ক্রতি কুর্চ্চকসদৃশ। ঋষভকের আকার বৃষ্ণৃত্বে কায়।

পর্যায় ও দেশভেদে নামভেদ।—জীবক মধুব, শৃঙ্গ, হ্রমান্স ও কুর্চেশীর্ষক এইগুলি জীবকের পর্যায়। ইহাকে হিন্দুস্থানে ভীবক এবং তৈলকে বেগিদ্ পচেট্রু বলে। ঋষভ, বুষভ, ধীর বিষাণী ও ইন্দ্রাক্ষ এইগুলি ঋষভকের নামান্তর।

গুণ।—এই ছুই দ্রব্য বলকারক, শীতবীধ্য, শুক্র ও কঞ্চবৰ্দ্ধক এবং মধুররস।
আময়িক প্ররোগ।—ইহা পিন্ত, দাহ, রক্তহৃষ্টি, রুশতা, বায়ু ও ক্ষয়রোগ প্রশ্মক।
মান্তা—চারি আনা।

ब्यमायकाद्यमा *

মহামেদাভিধ: কলো .মার মোরকাদে প্রভারতে।
মহামেদাবনে মেদা স্থাদিত্যক্তাং মুনীম্বরৈ: ॥
ক্রার্ডকনিভ: কলো লভাজাভ: স্থপাণ্ডর:।
মহামেদাভিধো জ্ঞেয়ো মেদালক্ষণমূচ্যতে ॥
ক্রকলো নথচ্ছেছে। মেদোধাতুমিব প্রবেং।
য: স মেদেভি বিজ্ঞেয়া জ্বিজ্ঞানাতংপরৈর্জনৈ: ॥

মহাবেদা হিমা কচ্যা কমন্তকপ্রবৃদ্ধিকং ।/হস্তি দাহাঅপিতানি কবং বাতজবঞ্চ সা
 বা- বি.।

সল্পর্ণী মণিচ্ছিত্রা বেদা বেদোভবাধ্বরা।
মহামেদা বস্থচ্ছিত্র। ত্রিদন্তী দেবভামণি: ।।
মেদাযুগং গুরু স্বাত্ বৃদ্ধং গুরুকফাপহম্।
বৃংহণং শীতলং পিত্ত-রক্তবাতজ্ঞরপ্রগ্রুৎ ।।
(মাত্রা—ছিমাবিকা)।

মেহা ও মহামেদা

মেদা ও মহামেদার উৎপত্তি এবং লক্ষণ।—মহামেদা নামক কন্দ মোরদা প্রভৃতি স্থানে জন্মে। প্রধান-প্রধান মৃত্রিগণ কহেন যে, মহামেদাক্ষেত্রেই মেদা জন্মিয়া থাকে। এই কন্দ শুক্র আর্দ্রকসদৃশ, লভাজাত ও পাণ্ডুবর্ণ। মেদা শুক্রবর্ণ কন্দাবিশেষ, ইহাকে নথ ধারা ছেদন করিলে মেদোধাতুর ক্যায় আটা নির্গত হয়।

দেশভেদে নামভেদ।—মেদাকে গোড়ে লঘুমেদা, তৈলকে, জ্যোচিমাতীচেট্ট্ ও
শঙ্খপুম্পীচেট্ট্ বলে। মহামেদাকে তৈলকে মহামেদযনেচেট্ বলে।

পর্য্যায়।—স্বল্পপর্ণী, মণিচ্ছিন্তা, মেদা, মেদোভবা ও অধ্বরা এইগুলি মেদার এবং মহামেদা বস্থাছিলো, ত্রিদন্তী ও দেবভামণি, এইগুলি মহামেদার নামান্তর।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মেদা ও মহামেদা গুরু, স্বাচ, শুক্রজনক, স্থনহগ্ধবর্দ্ধক, কফকারক, পৃষ্টিকর, শান্তস এবং রক্তপিন্ত ও বাজজর-বিনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

कारकानी-कीवकारकारना

জায়তে ক্ষীরকাকোলী মহামেদোদ্ভবন্থলে।

যত্র স্থাৎ ক্ষীরকাকোলী কা'কালী ওত্র জাংতে।।

পীবরীসদৃশ: কন্দ: সক্ষীর: প্রিঃগন্ধবান্।

সা প্রোক্তা ক্ষীরকাকোলী কাকোলীলিক্ষম্চ্যুতে।।

যথা স্যাৎ ক্ষীরকাকোলী কাকোলালি ওথা ভবেৎ।

এষা কিঞ্চিন্ ভবেৎ ক্লফা ভেদোহয়মূভয়োরপি।।

কাকোলী বাংসোলী চ ধীরা কায়ন্থিকা তথা।

সা প্রসা ক্ষীরকাকোলী বয়:স্থা ক্ষীরবন্ধিকা।

কথিতা ক্ষীরিণী ধীরা ক্ষরগুলা প্রস্থিনী।।

কাকোলীযুগ্নং শীতং ক্তক্রং মধুর গুল।

বুংগণং বাঙানাহান্ত্র-পিস্তলোষজ্ঞরাপহম্ ।।*

(মাত্রা—ত্রিমাধিকা)।

कारकानी ও कीत्रकारकानी

উৎপত্তি ও লকণ।—যে স্থলে মহামেদা জন্মে, কাকোলী ও ক্ষীরকাকোলীও সেই

ছলে ৰান্ত্ৰিয়া থাকে। ক্ৰীয়কাকোলী শুদ্ৰবৰ্ণ, শুভমূলীকন্দের স্থান্ত ছেন্ন করিলে আঠা নিৰ্মাত হয় এবং ইহা একপ্ৰকার মনোহর গন্ধবিশিষ্ট। ইহাকে হিন্দুছানে ও মহারাট্রে ছথকাউলি, কর্ণাটে হন্মপট্টৰভিগে বলিয়া থাকে।

কাকোলী, কীরকাকোলীর লক্ষণযুক্ত, কিছ ইহা কিছু ক্লঞ্বর্ণ, এইমাত্র উভরের প্রভেষ।

পর্যায়।—কাকোনী, বাংসোনী, ধীরা ও কারন্থিক।—এইগুলি কাকোনীর এবং ক্ষীরকাকোনী, বয়ংস্থা, ক্ষীরবন্ধিকা, ক্ষীরিণী, ধীরা, ক্ষীরগুলা ও পদ্ধিনী এই গুলি ক্ষীরকাকোনীর নাম।

গুণ।—এই উভয় দ্রব্য শীভবীর্য, শুক্রজনক, মধুররদ, গুরু ও প্রিকারক।
শামরিক প্রয়োগ।—ইহা বাত, দাহ, রক্তপিত, শোষ ও জ্বরনাশক। মাত্রা—
ছয় আনা।

খদ্ধি-বৃদ্ধি

শবিব দিশ কলো বৌ ভবভ: কোশবামলে।
শেত-লোমান্বিত: কলো লভাজাত: সরস্কুক: ॥
স এব শবিব শিশ্চ ভেদমপ্যেতহোক্র বে।
ভূলগ্রন্থিমা শবিবামাবর্ত্তফলা চ সা ॥
বৃধিস্ত দিশিবর্ত্তকলা বুকেরপ্যাহ্বরা ইমে ॥
শবিবল্য। ত্রিলোর্ম্বী শুক্রলা মধুরা গুরু:।
প্রাণৈশব্যকরী মৃক্তা-নক্তপিত্তবিলাশিনী ।।
বৃদ্ধিপতিপ্রদা, শীতা বৃংহণী মধুরা শ্বতা ॥
বৃদ্ধা পিত্তাব্রশমনী ক্ষতকাসক্ষাপহা ॥
(শ্বাত্রা—ত্রিমান্বিকা:)।

ঋদ্ধি ও বৃদ্ধি

উৎপত্তি ও লক্ষণ।—ঋদি ও বৃদ্ধি কোশবামল প্রদেশে উৎপন্ন হয়। ইহা খেত-লোমযুক্ত, ছিন্ত্রবিশিষ্ট, লতাজাত কন্দবিশেষ। ঋদি ও বৃদ্ধির প্রভেদ এই বে, ঋদি তুলার গ্রন্থির স্থায় অঞ্জতিবিশিষ্ট ও ইহার ফল বামাবর্ত, কিন্তু বৃদ্ধির ফল দক্ষিশাংগ্র্ড।

পর্ব্যায়।—বোগ্য, সিবি ও কল্পী এই তিনটি ঋদ্ধি ও বুদ্ধির পর্বায়।

গুণ ও শামন্বিক প্রবাগ।—শ্বন্ধি বলকারক, ত্রিদোবনাশক, গুঞ্জনক, মধুররস, শুক্ত, আর্বর্ধক, ঐশ্বপ্রাদ, মৃচ্ছা ও রক্তণিত্ত-বিনাশক।

কণ।—খদ্ধি গর্ভপ্রদ, শীতবীর্ষ, বৃংহণ, মধ্ররস ও শুক্রকারক।
 আমরিক প্রবোগ।—ইহা রস্কণিত্ত, ক্ষত, কাদ ও ক্ষর প্রশেষক। মাত্রা—ছর
 আনা।

যৃষ্টিমধু

যষ্টিমধু তথা ষষ্টির্মধুকং ক্লীতকং তথা।

অক্তং ক্লীতনকং তং তু ভবেং তোমে মধুলিকা।।

যষ্টিহিমা গুৰু: স্বাধী চকুয়া বলবর্ণকৃং।

স্থানিমা গুৰুল কেখা। স্বর্ধ্যা, পিন্তানিলাম্রজিং।
ব্রণণোথবিষচ্চ দি-তৃষ্ণাগানিক্ষয়াপহা।। *

(याजा-वियाविका)।

यष्टिमशू

পর্য্যার।—বাট্টম্বু, বৃষ্টি, মধুক ও ক্লীভক এইগুলি বৃষ্টিমধুর নামাস্তর। জলজ বৃষ্টিমধুর নাম ক্লীতনক ও মধুলিকা।

দেশভেদে নানভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ম্লহটি, মীঠা লকরী, ম্লৈঠিকা ও ভেঠামধ্, মহারাট্রে জেটিমধ, ম্লৈটী; গুজরাটে জেটিমধনোম্ল, জেটিমধনোশীরো, কর্ণাটে
বাষ্টিমধ্, বলিবটিমধ্; আসামে বাষ্টিমধ্; তৈলকে বাষ্টিমধ্কম্; ফারদীতে বেখরেহেকুমঝু;
আরবী ভাষার অসল্দ্ স্পম্কদ্সররব্যাস্দ্ বলে। ইহার ডাজ্ঞারী নাম—Glycyrrhiza glabra প্লাই দিরিভা প্লেবরা, ইংরাজী Liquorice root।

গুণ।—বৃষ্টিমধু শীতল, গুরু, মধুররস, চকুর হিতকর, বলকারক, বর্ণপ্রসাদক, স্থান্তিক, শুক্তিকারক, কেশু ও শ্বরবর্দ্ধক।

শামরিক প্ররোগ।—ইহা ণিড, বায়্, রক্তহৃষ্টি, ত্রণ, শোধ, বিদদোষ, ছৃদ্দি, ভৃষণা, গানি ও কম প্রশমক। মাত্রা—চারি আন।।

অপ্তবৰ্গপ্ৰতিনিধিঃ

মেদা-জীবক-কাকোলী-ঋৰিন্ধন্দেহণি চাসতি। বনীবিদাৰ্য্যশাদ্ধা-বারাহীন্দ ক্রমাৎ ক্ষিণেৎ।।

মেদা ও মহামেদার অভাবে শতমূলী, জাবক ও ঋষভকের অভাবে ভূমিকুমাও, কাকোলী ও ক্লীরকাকোলীর অভাবে অখগদা এবং ঋদ্ধি ও বৃদ্ধির অভাবে বারাহীকক্ষ গ্রহণ করিবে।

मध्यर यष्टिमध्कर किकिञ्जिक गौजनम् ।/त्रकृष्ठर निष्ठकर कठार त्नायकृकाञ्चनानहम् ।

কাম্পিলঃ

কাম্পিল্যঃ কর্কশশুক্রো রক্তাকো রোচনোহপি চ। কাম্পিল্লঃ কফপিন্তাম্র-ক্রিমিগুল্মোদরব্রণান্। হস্তি রেচী কট্টক্ষত মেহানাহবিবাশ্মত্বং॥ *

(মাত্রা—মাষচতুষ্টয়ম্)।

কমলাগু ড়ি

পর্য্যায়।—কাম্পিল্য (কাম্পিল্য) কর্কশ, চন্দ্র, রক্তাঙ্গ ও রোচন এইগুলি কমলা-শুট্র পর্বায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম কংবীলা, মহারাষ্ট্রী নাম কমিলা ও কপিলা, গুজরাটি কপীলো, কর্ণাটি কম্পিলকং, ফারসী কম্বিলার, আরবী কিন্তীর। ল্যাটিন নাম Mallotus philippinensis মলোটস্ ফিলিপিনেনসিন্। ইংরাজী Kamala।

ৰূপ।—কমলাপ্ত'ড়ি রেচক, ও উষ্ণবীর্ষ।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, রক্তহৃষ্টি, ক্রিমি, গুলা, উদর, ব্রণ, মেচ, আনাহ, বিষ ও অশ্বরী নাশক। ইহার মাত্রা তিন আনা হইতে অর্দ্ধভোগা।

আরখনঃ

আরথধা রাজবৃক্ষ: দম্পা কশ্চতৃরস্কুল: ।
আরেবতো ব্যাধিঘাত: ক্রতমাল: স্থবর্গক: ॥
কর্ণিকারো দীর্ঘক: স্থব্যক: স্থব্যক: ।
আরথধা গুক্ষ: স্থাত্য: শীতল: স্রংসনোত্তম: ।
জরহন্রোগপিন্তান্ত্র-বাতোদাবর্গশূলকং ॥
প্রাণি রেচকানি স্থা: কক্ষমেদোহরাণি চ ।
প্রশাণি স্থাত্রশীতানি তিক্তানি গ্রাহকাণি চ ॥
তৎফল: স্রংসনং ক্রচাং কুষ্ঠপিত্তকফাপতম্ ।
জরে তু সভতং পথ্য: কোঠগুদ্ধিকরং পরম্ ॥
সক্ষা চ মধ্রা পাকে প্রিশ্বা চাগ্রিবিবর্ষিনী ।
রেচিকা পিন্তবাতানাং নাশিকা সমুদাক্ষতা ॥

(মাত্র।—৪ মাবকাঃ)।

^{*} কম্পিরকো বিরেচী স্থাৎ কটুকো ব্রণনাশনঃ। / কফকাসার্ভিহারী চ ক্ষরুমহরো লঘুঃ রা. নি.।

সোন্দাল

পর্ব্যায়।—আরথধ, রাজবৃক্ষ, সম্পাক, চতুরঙ্গুরু আরেবত, ব্যাধিঘাত, রুতমাল, স্থবর্ণক, কর্ণিকার, দীর্ঘক্ষ, স্থবান্ধ ও স্থর্ণভূষণ—এইগুলি সোন্দালের পর্য্যায় শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে বান্ধালায় দোণালু, রাখালনড়ী ও বানরনডী, হিন্দীতে আমল্ভাস্, ধনবহেডা ও শোণহালী, ভৈলন্ধে রেল্লট্র, রেল্ল্কায়া, মহারাষ্ট্রে বাহবা, বাহল্যাচ্যা শেলাভীগগর, কর্ণাটে হেগাকে, গুজরাটে গংমালো, উৎকলে স্থনারি ও আরবীতে খ্যোরশন্বর বলে। ইহার লাটিন নাম Cassia Fistula ক্যাসিয়া ফিসটুলা।

গুণ।—গুরু, মধুর, শীতন ও স্থবিরেচক।

वामप्रिक প্রয়োগ।—ইহা জর, হৃদ্রোগ, রক্তপিত, বাযু, উদাবর্ত ও শূলনাশক।

সোন্দালের প্রাদির গুণ ও আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—পত্র—রেচক এবং কফ এ থেদোনাশক। পূপ্শ—মধুরতিক্তরদ, শীতবীর্য ও মলসংগ্রাহক। ফল—বিরেচক, ফচিকর এবং কুন্ত, াপভ ৬ কফনাশক। ইহা জ্বরে বিশেষ হিতকর ও কোষ্ঠভদ্ধিকারক। সোন্দালমজ্জা—মধুরবিপাক, স্নিশ্ধা, অগ্নিবর্দ্ধক, রেচক এবং পিন্ত ও বায়ু নাশক। ইহাব ফলেব আঠা গ্রহণ করিতে হয়। মাত্রা—আগ তোলা হইতে দেভ তোলা।

কটুরোহিণী

কট্নী তৃ কট্কা ভিক্ত কৃষ্ণভেদা কঢ়ন্তরা।
আশোকা মৎস্তশকলা চক্রাঙ্গী শকুলাদনী।
মৎস্তপিতা কাওকহা বোহিণী কটুবোহিণী।।
কট্নী তৃ কট্কা পাকে ভিক্তা কক্ষা হিমা লম্বঃ।
ভেদিনী দীপনী হল্যা কফপিওজন্নাপহা।
প্রমেহশাসকাসাশ্র-দাহকুষ্ঠক্রিমিপ্রণুৎ।।

(মূলস্ত মাত্রা—ছে। মাধকে।)।

কটকী

পর্য্যার। —কট্বী, কটুকা, জিন্তা, রুঞ্জেনা, কটুস্তরা, অশোকা, মংস্থানকা চক্রান্ধী, শকুলাদ্দী, মংস্থানিজ্ঞা, কাওরুহা, বোহিণী, কটুরোহিণী—এইগুলি কট্কীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে কুট্কী, মহারাষ্ট্রে কুট্কী, কুটকীকালী, গুজর'টে কড়ু, ভৈলকে নম্প্রকোলকর কাটকরোহিণী, কাণটে কেদারকটুকি, আসামে মাটোকটোকা; ফারসীতে হর্ককে সিয়াহ ও আর্থনীতে হর্কক, অস্বদ ধর্ককৈ অবীয়দ বলে। ডাক্ডারী নাম Picrorhiza Kurroa পাইক্রোরিজা করুয়া। ইংরাজী নাম Black Hellebore।

গুণ।—ইহা কটুবিপাক, ভিজ্জরস, রুক্ষ, শীতবীর্ষ, লম্বু, ভেদক, অরিদীপন ও হন্ত।
আমরিক প্রযোগ।—কটকী কফ, পিত্ত, অর, প্রযেহ, খাদ, কাস, রস্তদোষ, দাহ,
কুষ্ঠ ও ক্রিমিরোগ নট করে। সাত্রা—মূল চারি আনা।

কিরাডভিক্তঃ

কিরাতভিক্ত কৈরাত: কটুতিক্ত: কিরাতক:। কান্দতিকোহনার্যাতিক্তো ভূনিয়ো রামসেনক:।। কিরাত: সারকো রুক্ত: শতেসন্তিক্তকো লযু:। সমিপাতজ্বশাস-ক্ষপিন্তাত্রদাহত্তং। কাসশোধতুয়াবৃষ্ঠ-জরত্রপক্রিমিপ্রবৃং।

(गांवा- (को बाबरको)।

চিন্নভা

পধ্যায়।—কিরাতভিক্ত, কৈরাত, কটুভিক্ত, কিরাতক, কাণ্ডভিক্ত, অনার্য্যভিক্ত, জুনিম্ব ও রামসেনক এইগুলি চিরভার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে চিরায়তা, মহারাষ্ট্রে কিরাঈত, গুরুরাটে কিরিয়ত্, কর্ণাটে নেলবংউচু, তৈলকে নেলানেমৃ, আসামে চিরতা, ফারসীতে নেনিহাদ ও আরবীতে কসবুঝ, ঝারিবা বলে। ইহার ডাজ্ঞারী নাম Plant Swertia Chirata প্লাট লোবেরতিয়া চিরতা।

গুণ ।—চিরভা সারক, রুক, শীতল, তিক্তরস ও লঘু।

আমরিক প্রারোগ।—ইহা সেবনে সরিণাডজর, খাস, কফ, পিন্ত, রক্তত্তি, দাহ, কাস, শোধ, পিপাসা, কুষ্ঠ, জর, ত্রণ ও ক্রিমি নই হয়। মাত্রা—চারি আনা।

মেপালকিরাতঃ

কি থাতকোহতো নৈপাল: সে'হৰ্ছতিকো জরান্তক:।
নৈপালতিকক: কিঞ্চিত্ৰে যোগবহে। লঘু:।
ভিক্তং পিন্তং কক্ষং শোধং হক্তক্কৃতৃট্জবান ক্ষমেং।
অক্তে গুনান্ত ভূনিস্থ-সদৃশা গুণিভিৰ্মতা:।।

(गाज -- विमायको)।

পর্যায়।—নেপালদেশে একপ্রকার চিরতা দ্বন্ধে, তাহাকে অর্ধতিক্ত ও রাম্বক বর্দে। গুণ।—ইহা কিঞ্জিৎ উষ্ণ, যোগবহ, লঘু ও ভিক্তরস।

আষরিক প্ররোধ।—পিন্ত, কফ, শোধ, ১ক্তর্টি, পিণাসা ও জর প্রভৃতি রোগে ইহ। প্ররোগ করিতে হয়। ইহার অপরাপর গুণ চিরভার ক্সায় জানিবে। যাত্রা— চারি আনা।

যবভিক্তা

ববভিক্তা মহাভিক্তা খেডবৃহ্ণ তু শন্ধিনী। ক্ষমপূষ্পা ভিক্তফলা যাবী ভিক্তা যশবিনী॥ ভিক্তানা দীপনী কচ্যা বেচনী বিষাম্মসং। ক্ৰিমিকুঠজবহুৱী বালানাং শুভদায়িনী॥

কালমেয

পর্যায়।—ববতিজা, খেততিজা, খেতবুহা, শন্ধিনী, স্বন্ধপুশা, তিজফলা, যাবী, তিজা ও যশন্ধিনী এইগুলি কালমেবের নাম। ল্যাটিন—Andrographis-paniculata। গুল।—কালমেব ভিজ্ঞায়রদ, মগ্নিদীপক, ক্ষচিকর ও রেচক। আমন্বিক প্রবোগ।—ইহা বিবদোষ, রক্ষনৃষ্টি, ক্রিমি, বুঠ ও জর নাশ করে। বালকদের পক্ষে কালমেব স্বফলপ্রদ।

बेट्ययवः

উক্তং কৃটজবীজন্ধ বৰ্ষমন্ত্ৰবং তথা।
কলিকাঞ্চাপি কালিকং তথা ভদ্ৰবৰা অপি।
কচিদিন্দ্ৰতা নামৈৰ ভবেৎ তদভিধায়কম্।।
ইন্দ্ৰবং ত্ৰিদোষন্ত্ৰং সংগ্ৰাহি কটু শীভলম্।
জরাতীসাৰু জ্ঞাশ: ক্ৰিমিবীসপ্কৃষ্ঠহং।
দীপনং গুদক লাম্ৰ-বাতামক্ৰেমশ্লজিং।*

(মাত্ৰা---> **মাবক:**)।

बेट्सयव

পর্যায়।—কুটজাবীজ, যব, ইন্দ্রয়ব, কলিক ও কালিক ভদ্রয়ব এইগুলি কুড় চি বীজের নামান্তর। কথন-কথন ইন্দ্রবাচক সমন্ত শক্ত ইহার পর্যায় বলিয়া গুহীত।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুছানে ইন্দ্রজৌ, উৎকলে ইন্দ্রখন, মহারাষ্ট্রে কুড়াচেংবীজ, গুজরাটে ইন্দ্রখন, আসামে কুটজগুটী, কর্ণাটে কোড়সিগেয়বীজ, ফারসীভে জবান কুঞ্জিছ ও আরবীতে লেসাবুৎ, অসাকীর বলে। ডাক্তারী নাম Seeds of Holorrhena anti-dysenterica সিড্স অব্ হোলারহিনা এটি-ডিসেটিকা।

গুণ।—ইন্দ্রষব ত্রিদোষনাশক, সংগ্রহী, কটু, শীভল ও অগ্নিদীপক।

^{*} ইন্দ্ৰধ্যা কটুডিক্তা শীতা কফ্বাভব্লজণিত্তহর। / দাহাভিসারশমনী নানাত্বগ্ দোষশূলমূলরী।। বা. নি.।

प्रवाखनः

আছরিক প্রয়োগ।—ইহা জব, অভিসার, রক্তার্প:, ক্রিমি, বীসর্প, কুর্চ, অর্প:, রম্ভদোর, বাতরক্ত, কম্ব ও শূলনাশক। মাত্রা—ছই আনা

मक्सः

মদনশ্রুদ্দন: পিণ্ডো নট: (ক) পিণ্ডীতকন্তথা।
করহাটে। মকবক: শল্যকে। বিষশুপাক:।।
মদনো মধুরন্তিকো বীর্ষ্যোক্ষো লেখনো লঘু:।
বান্তিকৃদ্ বিদ্রধিহর: প্রতিশ্রায়ত্রণান্তক:।
ফক্ষ: বুঠ:ফানাহ-শোধগুরাত্রণাপহ:॥ *
(মাত্রা—২ মাষ্কৌ)।

यस्न

পর্য্যায়।—মধন, ছদ্দন, পিণ্ড, নট, পিণ্ডীঙক, করহাট, মরুবক, শল্যক ও বিষপুষ্পক এইগুলি ময়নার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে মইনফল, করহর, তৈলকে বসস্তকড়িমিচেটু, বঙ্চেটু, ব্রহচেটু, ও উল্লেখ্ডটু, উৎকলে পাতর, তামিলে মডুকক্বয়, নেপাল মৈদল, পাঞ্চাবে মিগুকোল, মহারাষ্ট্রে গেল, গুজরাটে ঢাল, দক্ষিণাত্যে মেনাহল বলে। ল্যাটিন নাম Randia dumetorum রেভিয়া ভিউমেটোরম্। ইংরাজী নাম Bushy gardenia বুলি গার্ডেনিয়া।

গুণ—মরনা মধুরতিক্তরস, উফ্বীধ, লেখন, লঘু, বমনকারক ও রুক্ত।
আমরিক প্রয়োগ।—ইহা বিদ্ধাধি, প্রতিশ্রাষ, ত্রণ, কুঠ, কফ, আনাহ, শোধ ও
গুদ্মত্রণ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

রাত্মা

রামা নারলী হ্রমা সর্পান্ধা পলক্ষা।
রামা যুক্তরদা রস্তা হৃণ্যা রসনা রদা।
এলাপর্ণী চ হ্রমা হৃণ্যার শ্রেমনী তথা।।
রামামপাচিনী ভিক্তা গুরুষণা কম্বাতজিং।
শোধখাসস্মীরাশ্র-বাতশ্লোদরাপহা।
কাসক্ররিবাশীভি-বাতিকাময়নিশ্বজিং। ** (মাত্রা—ছিমা্যকৌ);

⁽ক) পিত্তীনট ইত্যাপিঃ পাঠঃ

^{*} কৃষ্ণ্ৰেডক মদনং শীতকো মধ্বং স্বতঃ ।/কটুন্ডিক্তক তৃববে বান্তিক্তং কন্দাশনং ।।
পকামাশাইন্ডক্তেক কাৰকং পিন্তনাশকং ।/হুড্গোগনাশকলৈব পূৰ্ব্যাত্ত্তমে, গুণৈং ॥ রা. নি.।
** বাসা তু ত্তিবিধা প্রোক্তা মৃকং পত্রং তুণং তথা ।/ক্তেয়ে মৃকদকে লৈচে তুণবাসা
তু মধ্যমা । রা. নি.।

বাসা

পর্য্যার।—রান্ধা, নাকুলি, স্থরদা, দর্পগদ্ধা, পলকবা, যুক্তরদা, রক্ষা, স্থবহা, রদনা রুদা, এলাপর্ণী, স্থবদা ও শ্রেমদী এইগুলি রান্ধার নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম রাসন, রহসনী, রাজা; মহারাষ্ট্রী নাম নাবলীচ্যা মূল্যা; গুজুগটী রাসনা, কর্ণাটে রসনা কেলারে প্রদিদ্ধা, ভৈল্পী নাম রাসনা পুডকা, কির্মিচক, অন্তর লামর, ফারসী রাস্থন; আরবী জংজবীলশামী; ডাক্ডারী নাম Vanda Roxburghie ভাগু রক্সবার্থি।

গুণ।—ইহা আমপাচক, তিজ, গুৰু ও উফবীৰ্য।

আময়িক প্রয়োগ।—রাল্প। কফ, বায়ু, শোথ, খাস, বাতরক্ত, বাতশূল, উদর, কাস, জর, বিষ, অনীতি প্রকার বাতরোগ ও সিগ্ন বিনষ্ট করে। মাত্রা—চারি আনা।

নাকুলী (রাম্নাভেদঃ)

নাকুলী স্থরসা নাগ-স্থগদ্ধা গদ্ধনাকুলী।
নকুলেষ্টা ভূজাঙ্গাক্ষী দুৰ্পাক্ষী বিষনাশিনী।
নাকুলী ভূবরা ভিক্তা কটুকোঞ্চা বিনাশয়েৎ।
ভোগিভালুর্ন্চিকাধু-বিষজ্ঞরক্রিমিত্রণান্॥ †

(মাত্ৰা—ছিৰাৰকৌ)।

গন্ধরাসা

প্যায় —নাকুলী, স্বরদা, নাগস্থানা, গন্ধনাকুলী, নকুলেষ্টা, ভূজদান্দী, দর্পান্দী ও বিষনাশিনী এইগুলি নাকুলীর প্যায় শন্ধ।

দেশভেদে নামভেদ।—ভাক্তারী নাম Ophioxylan Serpentinum ওফিঃক্সিলন সারপেনটিনম্।

🕶 ।—নাকুলী ভিক্তকটুকষায়রস ও উষ্ণবীর্য।

আময়িক প্রবোগ।—ইহা সর্প, মাকড়সা, বৃদ্ধিক ও ইন্দুরের বিধ, জর, ক্রিমি ও বণ বিনাশক। মাত্রা—চারি আন।।

ষাচিকা

মাচিকা প্রস্থিকাষ্ঠা তথা চাষালিকাছিকা। মধুরবিদলা কেশী সহস্রা বালমূলিকা।।

† নাকুলীযুগলং ভিজ্ঞং কটুকঞ্চ ত্রিদোষহুৎ।/ অনেকবিষবিধ্বংসি কিঞ্চিৎ শ্রেষ্ঠং দিতীয়ক্ষ।।
বা- নি-।

মাচিকান্না রসে পাকে কবারা শীভলা লঘু: । প্রকাতীলারপিত্তাশ্র-কফকঠামবাপহা ॥ *

(माजा-विमायको)।

পর্যায়।—মাচিকা, প্রস্থিকা, অম্বর্চা, অম্বালিকা, অম্বিকা, ময়্রবিদলা, কেনী, সহলা ও বালম্লিকা এইগুলি মাচিকার নামান্তর। ইহা হিন্দুখানে মোইয়া নামে প্রসিদ্ধ।

গুণ।—ইহা অম্বরদ, পাকে কবায়, শীতল ও লঘু।
আমব্বিক প্ররোগ।—মাচিকা প্রকাতিসার, বক্তপিত, কফ ও কণ্ঠবোগ বিনাশ
করে। মাত্রা—চাবি আনা।

<u>ভেজবভী</u>

ভেজবিনী ভেজবতী ভেজকা সম্বৰ্জনা।
মহোজসী পারিজাতা শীতা তিকাতিভেজনী।।
ভেজবিনী কফখাস-কাসাস্থাময়বাভক্তং।
পাচস্যক্ষা কটুডিকা কচিবহি প্রদীপনী।।

(মাত্রা-মাবৈকা)।

পর্য্যায়।—তেজ্বিনী, তেজবতী, তেজস্থা, (তেজনী), লঘুব্দলা, মহোজদী, পারিজাতা, শীতা, তিজা, অতিতেজনী এইগুলি তেজবতীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও গুজরাটে তেজকা, মহারাষ্ট্রে তেজবল, তিপানী; দাক্ষিণাভো জলধরা বলে। ইংরাজী নাম toothache tree।

গুণ।—তেজ্বতী পাচক, উষ্ণবীর্য, কটুতিক্তরস, কচিকর ও অগ্নিদীপক।
আমন্ত্রিক প্ররোগ।—ইহা কফ, খাস, কাস, মুখরোগ ও বাযুনাশক। মাত্রা—
তই খানা।

জ্যোতিশ্বতী

জ্যোতিঘতী স্থাৎ কট তী জ্যোতিছা কঙ্গুনীতি চ। পারাবতপদী পণ্য। লতা প্রোক্তা ককুন্দনী।। জ্যোতিঘতী কটুডিক্তা দরা কফ্সমীরজিং। জ্যুক্তা বামনী তীক্ষা বহিবুদ্বিশ্বতিপ্রদা।। **

(মাত্রা—একসাধক:)।

[•] অবটা সা ক্ষায়মা কফ করা ফজাপহা।/বাভামরবলাগমী ক্রচিবৃদ্ দীপনী পরা। রা. নি.।
• জ্যোভিমতী ভিজ্ঞানা চ ফুকা কিঞ্ছিৎ কটুর্বাভক্ষাপহা চ।/ দাহপ্রদা দীপন্তুচ মেধ্যা
প্রজ্ঞাঞ্চ পুঞ্চাভি তথা বিভীয়া।। রা. নি.।

मडाक्ट्रेकी वा वम्रेटाव्ह

পধ্যায়।—জ্যোভিয়তী, কটভী, জ্যোতিছা, কঙ্গুনী, পারাবতপদী, পণ্যা, লতা ও কবৃন্দনী এইওলি লভাফট্কীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে মালকাঙ্গুলী কাকুমৰ্দনিকা, বড়ীমালকাঙ্গুলী উমিজিনী; গুজরাটে মালকাঙ্গণী; মহারাষ্ট্রে মালকাঙ্গণী, পিংগবী; কর্ণাটে কেণ্ডিএরড়; ভৈলজে বাবাজী, বেক্ কুড়ুভোগে এবং ফারসীতে কাল বলে। ডাক্তারী নাম Celastrus Auriculata সিলেটাস অরিকুলেটা, ইংরাজী নাম Staff tree।

শুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কটুভিক্তরদ, সারক, কম্ব ও বায়্নাশক আজি উম্ববীর্থ, ব্যনকারক, ভীক্ষ এবং অগ্নি বৃদ্ধি ও স্মৃতিপ্রদ। মাত্রা—হুই আনা।

কুন্তৃস্

কুষ্ঠ রোগাহ্বরঞ্চাপাং পারিভব্যং তথোৎপলম্।
কুষ্ঠমৃষ্ণং কটু স্বাহ শুক্রলং তিক্তকং লঘু।
হস্তি বাতাত্রবীসর্প-কাসকুষ্ঠমক্রংকফান্॥
(মাত্রা—একমাযকঃ)।

কুড়

পর্যার।—কুণ্ঠ, আপ্য পারিভব্য ও উৎপল, এইগুলি এবং রোগবাচক সমস্ত শব্দ কুড়ের পর্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে কুঠ, মহারাষ্ট্রে কোষ্ঠ, গুজরাটে কুঠ উপলেট, ভৈলঙ্গে চঙ্গলিকোষ্ঠ বা চঙ্গল কুণ্ঠ, ফারসীতে কোশ্লহ, আরবীতে কুন্তবেহেরী বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Sausurea lappa, স্পুরিয়া লেপ্পা। S. Auriculata।

গুণ।—উষ্ণবীধ্য, কটুভিজ্ঞাধুররস, শুক্রজনক ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বাতরক্ত, বীদর্প, কাদ, কুট্ঠ, বায়ু ও কফনাশক। দাত্রা—ছই আনা।

श्रुक्तगृलग्

উক্তং পৃষ্করমূগন্ধ পৌষ্করং পৃষ্করঞ্চ তৎ। পদ্মপত্রঞ্চ কাশ্মীরং কুষ্ঠভেদমিমং জগুঃ । পৌষ্করং কটুকং ভিক্তমূফং বাতকফজ্বরান্। হস্তি শোথাক্রচিশ্বাসান্ বিশেষাৎ পার্শপুলমুৎ ॥ *

(মাত্রা— ৬ বক্তিকা:)।

পর্যার।-পৃষ্ণরমূল, পৌষ্ণর, পৃষ্ণর, পদ্মপত্র ও কাশ্মীর এইগুলি পৃষ্ণরমূলের পর্যায়।

[•] পুষরং কটুভিজোঞ্চং ক্ষণাভজ্ঞরাপহ্ম ।/ খাদারোচককাদমং শোক্ষং পাঞ্জনাশনম্ ॥ রা. ন.।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে কাশ্মীরে পাঞালপদ্মিনী, হিন্দুছানে পোহকরমূল, ভৈলকে পুৰুত্ত দেশংলো প্রসিদ্ধ মৈন ভবধিবিশেষমূ, গুজরাটে পোকরমূল, মহারাট্তে ও কণীটে পুছরমূল বলে। ইহা কুড় বিশেষ। ডাক্তারী নাম Root of Aplotaxis auriculata কটু অব এগপলোটাকসিল অবিকুলেটা।

গুণ।—পুৰুরমূল কটুভিক্তরদ ও উঞ্চবীর্ষ।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা বাডরৈত্মিক জর, শোখ, অফচি ও খাসনাশক। পার্যশূলে ইহা বিশেষ হিতকর। মাত্রা—এক আনা।

স্বর্ণকীরী চোকঞ

কটুপৰ্ণী হৈষণতী হেমকীরী হিমাবতী।
কেমাহবা পীতত্বয়। চ তত্মুলং চোকমূচ্যতে।
কেমহবা বেচনী তিক্তা ভেদিহ্যৎক্লেশকারীণী।
ক্রিমিকপুবিষানাহ-কফপিদ্ধান্তবৃষ্ঠহুৎ। *

(बाजा-- > মাবক:)।

স্বৰ্কীরীযুল, শেয়াল কাঁটার যুল

পর্ব্যার।—কটুপর্ণী, হৈমবতী, হেমকীরী, হিমাবতী, হেমাহর। ও পীত্রহালা—এই গুলি মর্বকীরীর নাম। ইহার মূলকে চোক বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সভ্যানাশী, কটেরী ভরেবংদ পিসোলা, মহারাষ্ট্রে কান্টেগোত্রা, ফিরঙ্গী গোত্রা, গুজরাটে দারুজী, কর্ণাটে চিকণিক্ষেভেদ, তামিলে ব্রহ্মদুপ্রিরই বলে। ইংরাজী নাম Gomboje Thistle, Argemon Maxicana।

গুণ।—শ্বৰ্ণকীরীমূল বেচক, ভিব্তবস, ভেদক ও উৎক্লেশন্তনক।

আনমিক প্রয়োগ।—ইহা ক্রিমি, কণ্ডু, বিষদোষ, আনাহ, কফ, থক্তণিত ও কুষ্টনাশক। মাত্রা—তুই আন।।

কৰ্কটশুলী

শৃঙ্গী কৰ্কটশৃঙ্গী চ স্থাৎ কুলীরবিষাণিক। । অন্ধৃশৃঙ্গী তু চক্রা চ কৰ্কটাখ্যা চ কীৰ্ত্তিভা । শৃঙ্গী ক্ষারা ভিজোফা ক্ষণাভক্ষজ্বরান্ । শাসোধ্ধণাভত্টকাদ-হিকাক্ষচিবমীন্ হরেৎ ॥

(মাত্রা— > মাবক:)।

* বৰ্ণদীরী হিষা ভিক্তা সরা কপুবিনাশিকা। বাতরক্ত ক্রিমীন্ শিত্তং কক্ষং কৃত্রুক্ নাশরেৎ । কুর্ত্তাশ্বরীশোকদাহ-জরকুষ্ঠবিনাশিনী। মৃদকাশু চোক ইভি গুণাঃ পূর্ব্বোক্তবং স্বভাঃ। রা. নি.।

কাক্ডাশুলী

পধ্যার।—শৃঙ্গী, কর্কটশৃঙ্গী, কুলীরবিষাণিকা, অন্তর্শুঙ্গী ও চক্রা—এইগুলি কাঁকড়াশৃঙ্গীর পর্বায় এবং কাঁকড়ার বে-যে নাম প্রথিত আছে, ইহাও সেই-সেই নামে
অভিন্তি হইয়া থাকে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ককড়াশিকী ও ককর শিং, মহারাষ্ট্রে কাষড শিক্ষী, কণাটে কর্কটাশৃক্ষী, গুজরাটে কাকড়াশীংগী ও তৈলকে কর্কটাশৃক্ষী বলে। ভাক্তারী নাম Rhus succedanca রুদ সক্ষিড়ানিয়া, Pistacia Integerrima।

গুণ। —কাক্ড়াশৃঙ্গী কষায়তিজ্বস ও উঞ্চবীর্য।

আমৰিক প্ৰয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, ক্ষ্যু, জ্বর, শ্বাস, উধ্বাত, তৃষ্ণা, কাস, হিন্ধা, অকচি ও বমি নাশ করে। মাত্রা—ছই আনা।

क्रिक्नः

কট্ফল: সোষবঙ্ক কৈট্র্য্য: কুম্ভিকাপি চ।
নীপর্ণিকা কুম্দিকা ভদ্রা ভদ্রবতীতি চ ॥
কট্ফলম্ভবরন্ডিক্ত: কটুর্বাতকফজ্জরান্।
হস্তি শাসপ্রমেহার্শ:-কাসকগ্রাম্মারুটী:।।

(অস্ত ছচো গ্রাহ্মা:, মাত্রা ৬ রক্তিকা:)।

কায়ফল / কট্ছাল

পর্য্যার।—কট্ম্বল, সোমবন্ধ, কৈটর্য্য, কুম্ভিকা, শ্রীপর্ণিকা, কুম্দিকা, ভদ্রা ও ভদ্রবতী এইগুলি কারফলের নাম।

দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দীভাষার কাংফল, কণাটী ভাষার কিরুসিবন্ধি, তৈলকে পাপরবৃত্ন, মহারাষ্ট্রী ভাষার কৃজ্যাচী শাল বা ফল, গুজরাটে কারফল, ফারসীতে উত্লবর্ক, আরবীতে দার শীশবান্ বলে। ভাজ্ঞারী নাম Myrica sapida নাইবিকা সাপিভা। কট্ ছালের নশু হাঁচি প্রদায়ক।

গুণ।—কট্ফল কধায় ডিক্ত ও কটুরস।

আময়িক প্ররোগ।—ইহা বায়ু, কফ, জর, খাস, প্রমেহ, অর্শ:, কাস, কষ্ঠরোগ প্র অকচি বিনাশক। ইহার ত্বকের মাত্রা—এক আনা।

ভার্গী

ভাৰ্গী ভৃগুভবা পদ্মা ফম্বী বান্ধণযষ্টিকা। ব্ৰাহ্মণ্যন্দাৱবল্পী চ ধরশাকশ্চ হন্ধিকা॥ ভাৰ্গী ক্ষমা কটুডিকা ৰুচোফা পাচনী লঘুঃ। দীপনী তুবরা গুল্ম-রক্তর্য়াশরেদ্ গ্রুবম্।
শোধকাসক ফ্রাস-পীনসজ্বমারুতান্।।
পর্বমন্তা জরং দাহং হিক্কাং দোষত্ররং হরেৎ।। *
(মাতা—এক মাষকঃ)

বামুনহাটী

পর্য্যার।—ভার্মী, ভৃগুভবা, পল্লা, ফলী, ব্রাহ্মণযৃষ্টিকা, ব্রাহ্মণী, অঞ্চারবলী, পরশাক ও হঞ্জিকা এইগুলি বামুনহাটির নাম।

দেশভেদে নাষভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে ভারকী, ব্রন্ধনেটী, মহারাট্টে ভারক, গুজরাটে ভারকী, কর্ণাটে কির্হদেশু, ভৈলকে ভন্টভারকী, আসামে ওকোনবীর ও নেপালে চুয়া বলে। ইহার ভাক্তারী নাম Siphonanthus Indica সিফোফ্যান্থস্ ইণ্ডিকা, Cselodendron Siphonanthus।

গুণ।—বামূনহাটী রুক্ষ, কটুভিক্তকধাররস, রুচিকর, উষ্ণবীর্য, পাচক, লছু ও অগ্নিদীপ্তিকর।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা রক্তক্তর, শোথ, কাস, কফ, শ্বাস, পীনস, জর ও বারু-নাশক। বামুনহাটির পত্ত জর, দাই, হিন্না ও তিলোধ নাশ করে। মাতা—তুই আনা।

পাষাণভেদঃ **

পাষাণভেদকোহশ্মন্নো গিরিভিদ্ ভিন্নযোজনী। অশ্মভেলো হিষম্ভিক্ত: কবায়ো বন্ধিশোধন:॥ ভেদনো হস্তি দোষার্শো-গুলারুজুলামজক্রজ:। বোনিরোগান্ প্রমেহাংশ্চ প্লীহশ্লব্রণানি চ॥ *

(মূলস্থান্ত মাত্রা—একমাবকঃ)।

হিমসাগর / পাথরকুচি

পর্য্যার।—পাষাণভেদক, অশ্মন্ন, গিরিভিং, ভিন্নখোজনী এইগুলি হিষসাগরের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে ও গুজরাটে পাষাণভেদ, পাধরচুর, মহারাষ্ট্রে পাষানভেদ, কর্ণাটে আলেলগয়া, পাষাণভেদী, তৈলকে তেলস্ক্রপিন্তী, শিংজীচেটু, কারদীতে গোশাদ্ ও আরবীতে জিন্তিয়ানা বলে। ডাক্তারী নাম Coleus amboinicus কোলিয়দ্ এ্যম্বোম্নিকিক্স, ইংরাজী irissp।

^{*} ভার্সী তু কটুভিক্তোঞা কাসশাসবিনাশিনী।/ গুমাজরাস্থ্য বাতন্ত্রী ক্ষমণীনসনাশিনী।।

** কুম্রপাষাণভেদ্প ব্রপকুজাশ্বনীহর:।। মা. নি.।

রা. নি.।

গুণ।—হিমসাগর শীতবীর্ধ, তিব্ধক্ষবায়রস, বন্তিশোধক ও ভেদক।
আমরিক প্রয়োগ।—ইহা ত্রিদোব, অর্শ:, গুল্ম, মৃত্রকুচ্চু, অশারী, জদ্রোগ,
যোনিরোগ, প্রমেহ, প্রীহা, শূল ও ত্রশরোগ নিবারক। মাত্রা—ছই আনা।

ধাতকী

ধাতকী ধাতৃপুষ্পী চ তাম্রপুষ্পী চ কুঞ্জরা।
স্থাভকা বছপুষ্পী চ বহিজালা চ দা স্থতা।
ধাতকী কটুকা শীতা মদক্তৎ তুবরা লঘু:।
তৃষ্ণাতীসারপিতাশ্র-বিষক্রিমিবিদর্পনিৎ॥

(পুষ্পস্থাস্ত মাত্রৈকমাষকঃ)।

ধাইফুল

পয়ায়।—ধাতকী, ধাতুপুলী, তাম্রপুলী, কুঞ্জরা, স্থভিক্ষা, বহুপুলী ও বহিজালা —এইগুলি ধাইফুলের নামাস্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুম্বানে ধায়ক ফুল, ধবইকে ফুল, মহারাষ্ট্রে ধায়টা, তৈলকে ধাতৃকীপুত ঔরপূব্ব ও জাগি, গুজহাটে ধাবণী, কর্ণাটে ধায়িফুল এবং উৎকলে জাভিকো বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Woodfordia Floribunda উডফডিয়া ফ্রোরিবণ্ডা।

গুণ।—ধাইফুল কটু, শীতবীর্ষ, মদকারক, কষায় ও লঘু। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা তৃষ্ণা, অতিসাব, পিত্ত, বক্তবৃষ্টি, বিষদোব, ক্রিমি ও বিসর্প প্রশমক। মাত্রা—হুই আনা।

मञ्जिली

মঞ্জিষ্ঠা বিক্সা জিন্দী সমন্ধা কালমেধিকা।
মঞ্কপর্ণী জণ্ডীরী জণ্ডী থোজনবল্ল্যপি।।
রসায়ক্তরণা কালা রক্তান্দী রক্তবৃষ্টিকা।
ভণ্ডীজকী চ গণ্ডীরী মঞ্জা বন্ধরঞ্জিনী।।
মঞ্জিষ্ঠা মধুরা জিক্তা ক্যায়া স্বর্ণবর্ণকৃথ।
গুরুক্তমণা বিষ্ত্রেশ্ব-শোখ্যোক্তক্তিক্রণ।
বক্তাভিসারকুঠাল্র-বীসপ্রিণমেহত্ত।।

(মাত্রৈকমাযকঃ-)।

মঞ্জিষ্ঠা

পর্যায়।—মঞ্জিয়া, বিকসা, জিঙ্গী, সমলা, কালমেষিকা, মণ্ডুকপর্ণী, ভণ্ডীরী,

ভণ্ডী, ষোজনবল্লী, বনায়নী, অরুণা, কালা, বন্তাকী, বন্তব্যষ্টিকা, ভণ্ডীতকী, গণ্ডীরী, মঞ্জ্যা ও বন্ধবন্ধিনী এইগুলি মঞ্জির পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গুলনাটে ও বোমারে মজ ঠ, মহারাট্রে মঞ্জিঠ, ভৈলকে মঞ্জিঠতীটা ও ভাষ্রবলী, ভাষিলে মঞ্জিট, আসামে মঞ্জাবী, ফারসীভে কনাস এবং আরবীভে কুরহতু দিবগ উককুস্থ বাগীন বলে। ইহার লাটিন নাম Rubia Cordifolia কবিয়া কভিফোলিয়া। ইংরাজী Madder root।

গুণ।—মঞ্জিষ্ঠা মধুরতিক্তকষায়রস, গুরু ও উষণবীর্য এবং স্বরবর্দ্ধক ও বর্ণকারক।
ভাষায়িক প্রয়োগ।—মঞ্জিষ্ঠা ব্যবহারে বিষদোষ, শ্লেমা শোপ, ষোনিরোগ, নেত্র ও কর্ণরোগ, রক্তাতিসার, কৃষ্ঠ, রক্তবৃষ্টি, বিসর্প, ত্রণ ও মেহ নাশ হয়। মাজা— ছই ভানা।

কুমুম্বন

ভাৎ কৃষ্ণ বহিনিখা বন্ধরন্ধমিতাপি।
কৃষ্ণ মধ্রা ক্ষা বহিন্দ রোচনা মতম্।।
বিশা, অদোবশমনা ক কৃষ্ণ গুরু পিজনম্।
ক্রিমিল্ বাতলা কক্ষো বিদাহী ক কৃষ্ণ শুভা।
মূত্রকুছা ককা রক্ত পিভক্ষিব বিনাশরেং॥
কৃষ্ণ গুরু মধ্রা নেত্রম্কা ক কৃষ্ণ শুভম্।
অলিপ্তিক রক্ষাতি-কচ্যা ক্ষা গুরু শুভম্।
ক্ষানিপ্তিক রক্ষাতি-কচ্যা ক্ষা গুরু শুভম্।
ক্ষানিপ্তিক রক্ষানা গুনবোগকরা মতম্।
ক্ষানিপ্তিক রক্ষানা নাশনা পরমা মতম্।
কৃষ্ণ বীজা মধ্রা লিখা শীতা ক্ষার্কম্।
অবৃশ্যা গুরু চ প্রোক্ত ক্ষাবাতাপ্রশিভক্ত।
বনলচ্বা দীবিকরী পাকে কটী, ক্ষাপ্রা।

(মাত্রৈকমাবকঃ)।

কুম্বমফুল

পর্যায়।—কৃষ্ণ, ব্ছিলিখ ও বল্পরঞ্জক এই তিনটি কৃষ্ণমফুলের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে কল্পম (কর্ম), বহারাট্রেকর্জীচেংক্ষ, কর্জরা, গুজরাটে কৃষ্ণমো, করড় (কৃষ্ণানাবী); কর্ণাটে কৃষ্ণান্ত, কর্জানে কর্মানাবী); কর্ণাটে কৃষ্ণান্ত, কৈন্দ্রেল, কর্মানাবী); কর্পাটে কৃষ্ণান্ত, কর্মানাবী), আরবীতে অখবীজ, হবুল, অসকর বলে। ডাজারী নাম Safflower carthamus tinctorious নামাওয়ার কার্থামন্ টিটোরিয়ন্।

গ্রণ-কৃত্মকুল মধ্ররস, ক্লক, অগ্নিকারক, ক্লচিকর, মলম্ত্রের দোষনাশক, কটু, উষ্ণবীর্ব, গুরু, পিত্তকর ও বায়ুজনক।

আমষিক প্রনোগ।—ইহা কমি, মৃত্যকৃচ্ছ রক্তপিও ও কফনিবারক।
কুস্মমুলের গাছের গুণ—ইহা বাছজনক, ক্লফ. বিদাহী ও কটুরদ।
আষষিক প্রয়োগ।—মৃত্যকৃচ্ছ, কফ ও রক্তপিন্তরোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয়।
কুস্মশত্রের গুণ ও আম্মিক প্রয়োগ।—ইহা মধ্যামকট্রদ. নেতের চিত্তক

কুষ্মপত্রের গুণ ও আমহিক প্রয়োগ।—ইহা মধ্রায়কটুরস, নেত্রের হিতকর, উষ্ণবীর্ব, অয়িদীপ্তিকর, অতিশয় রোচক, রুক্ষ, গুল, সারক, পিত্তকর ও গুছ্দেশজনরোগকারক। ইহা কফ, মল, মৃত্র ও মেদের নাশক।

কুস্ববীক্ষের গুণ ও আমহিক প্ররোগ।—কুস্ববীক্ষ মধ্রকবাররস, শ্বিগ্ধ, শীভবীর্ব, অবৃহ্য ও গুরু। ইহা কফ, বাত ও রক্তপিত্রোগে প্রযোজ্য।

বনকুস্থমফুলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বনকুস্থমফুল অগ্নিদীপ্তিকর, কটুবিশাক ও কফনাশক। ইহাদের প্রত্যেকের মাত্রা—তুই আনা।

লাকা, অলক্তকশ্চ

পাক্ষা পদক্ষালক্ষো যাবো বৃক্ষাময়ে। ক্ষতুঃ।
লাক্ষা বর্ণ্যা হিমা বল্যা নিশ্বা চ তৃবরা লঘুঃ॥
অফুঞা কফপিন্তান্ত-হিক্কাকাসজন্মপ্রপূৎ।
ব্রণোরঃক্ষতবীসর্প-কমিকুঠগদাপহা॥
অলক্তকো গুণৈন্ডবদ্ বিশেষাদ্ ব্যক্তনাশনঃ।
অলক্তকো রক্ষোরোধী এক্তপিন্তক্ষাপহঃ।
প্রদর্শগাপ্তীসারং সরক্তং ক্ষপয়েদ্ শ্রুবম॥

লা ও আল্ডা

পর্যায়—লাকা, পলহবা, অনজ, যব, বৃক্ষাময় ও জতু—এইগুলি লাক্ষার নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে লাখ, লাহী, গুজরাটে ও মহারাষ্ট্রে লাখ, কর্নাটে অরগু, ভৈলকে কন্তুক ও লাকা, আসামে লা, লাহা, ফারসীতে লাক, আরবীতে লুক্ খোত্রল লাখ দুক্মহুল বলে। ইহার ভাক্তারী নাম Shell lac সেল লাাক্।

গুণ।—লা বর্ণকর, শীতল, বলবর্ধক, মিগ্ধ, ক্যায়, লঘু ও অমুফ।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ব্যবহারে কফ, রক্তশিন্ত, হিন্তা, কাস, জর, ত্রণ,
উরঃক্ত, বীসর্প, ক্রিমি ও কুঠরোগ বিনষ্ট হয়।

অলন্তকের গুণাদি ।—অলন্ডক ও লাক্ষাসদৃশ গুণযুক্ত, বিশেষতঃ ইহা ব্যক্ত (মেচেডা), রক্তপিত, কয়, রক্তপ্রদর ও রক্তাতিসার নাশক এবং রক্তোরোধক।

হরিজা

হরিদ্রা কাঞ্চনী পীতা নিশাখ্যা বরবণিনী।
কিমিন্নী হলদী বোবিং-প্রিয়া হরবিলাসিনী।।
হরিদ্রা কটুকা তিক্তা দেহবর্ণবিধান্নিকা।
উষ্ণা ক্লকা শোধনী চ স্ত্রীণান্ধ ভূষণং মতা।।
কৃষণ বাতং রক্তদোবং কুঠং ৰুপুং প্রমেহকং।
ঘগ্দোবঞ্চ ত্রণং শোখং পাপুরোগং ক্রিমীন্ বিষম্।
শীনসঞ্চাক্রচিং পিত্রমপচীঞ্চৈব নাশ্রেং।।

(মাত্রা—অদ্ধতোলকম্)।

হরিদ্রা

পর্য্যায়।—হরিতা, কাঞ্চনী, পীছা, বরবর্ণিনী, ক্রিমিন্নী, হলদী, বোধিৎপ্রিয়াও হরবিলাদিনী এইগুলি এবং রাত্রিবাচক সমস্ত শব্দ হরিদ্রোর নাম।

দেশভেদে নামতেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হন্দী ও হল্দি, মহারাষ্ট্রে হলদি, হল্পদ, কর্নাটে অরদিন, তৈলকে পাশুপু, দাকিনাত্যে হলদ, গুজরাটে হলদর ও আসামে হালদি বলে। ফারদী নাম জরদচোব, আরবী নাম উরুকুস্কুকর। ডাক্ডারী নাম Curcuma Longa কর্বিউমা লক্ষা হিংরাজী নাম Turmeric।

প্রণ।—হরিদ্রা কটুভিক্তরদ, দেহের বর্ণকারক, উঞ্চবীর্য, রুক্ষ, শোধন ও স্ত্রীলোকের ভূষণ।

আময়িক প্রয়োগ।—কফজ ও বাতজ দোষ, রক্তর্ষ্টি, কুট, কণ্ডু, প্রমেহ, ত্বপ্রদোষ, ত্রণ, শোধ, পাঞ্রোগ, ক্রিমি, বিষদোষ, পীনদ, অরুচি, নিত্ত ও অপচী রোগে ইছা প্রয়োগ করিতে হয়। মাত্রা—আধতোলা।

আত্তগন্ধিহরিদ্রা

আত্রনামী হরিক্রা তু তিক্তা চামা ক্ষচিপ্রদা।
লঘ**্যয়িদীপনী চোষ্ণা তুবরা চ সরা মতা ॥**কফকোপ্রাপ্রশং কাসং শ্বাসং হিকাং জবং তথা।
মুখবোগং বক্তদোষং বাতং শ্রুণ নাশরেৎ ॥

(মাত্রা-একমাষকঃ)।

আম-আদা

দেশভেদে নামভেদ।—আম-আদাকে হিন্দীতে আমীয়াহলদি, কপুরহলদি, গুম্বাটে আমাহলদর, কর্ণাটে হুলী অরসিন্, তৈলকে কারুপাস্থপু, মহারাষ্ট্রে আম্বেহন্তদ বলে। ইংরাজী নাম Mangoginger।

গুণ।—ইহা ভিক্তকবায়রস, ক্ষচিপ্রাদ, লঘু, অগ্নিদীপক, উষ্ণবীর্ধ ও সারক।
আময়িক প্রয়োগ।—কন্দ, উগ্রব্রণ, কাস, খাস, হিকা, জ্বর, মুখরোগ, রক্তদোব,
বায়ু ও শূল রোগ নাশার্থ আমআদা প্রয়োগ করিতে হয়। মাত্রা—হই আনা।

বনহরিদ্রা

আরণ্যকহরিত্রা তু কটুকা মধ্রা মতা।

কচ্যন্ত্রিদীপনী ভিক্তা কুষ্ঠবাতাদিদোষসং।
রক্তদোষং বিষং শ্বাসং কাসং হিকাঞ্চ নাশরেও।।

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

বনহরিদ্রা

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জংলী হল্দি, মহারাষ্ট্রে শোলী, রানহর্মদ ও অঞ্চিবিষকা, কোষণে অরিদিন, তৈলকে অভবিপশুপু, বোম্বানে রাণ হলদ ও কাচোরা, তামিলে কস্তরিমঞ্জ্ল ও আসামে কেটুরী বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Wild Turmeric ওরাইল্ভ টারমারিক।

গুণ।—কট্ভিক্তমধ্ররস, ক্লচিকারক ও অগ্নিদীপক।
আময়িক প্রয়োগ।—কুন্ঠ, বাতাদি ত্রিদোষ, রক্তহৃষ্টি, বিষদোষ, খাস, কাস ও
হিন্ধা নাশার্থ ইহা প্রযোজ্য। মাত্রা—তুই আনা।

কর্পুরহরিজা

কর্পুরনায়ী চ নিশা শীতা ভিক্তা চ বাতলা।
স্বাদী বৃষ্যা মধুরদা কণ্ডুপিতবিনাশিনী।।

(মাত্রা-একমাষক:)।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কর্পুরহল্দী ও ভৈলকে কর্পুর হরিন্দ্রমন্দে বস্তবিশেষ বলে।

গুণ।—ইহা শীভবীর্ষ, মধুরভিক্তরস, মধুরবিপাক, বাতজনক ও রুষ্য।
আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কণ্ডু ও পিত্তবিনাশক। মাত্রা—হুই আনা।
শোলিকা কটুকা গোল্যা ফ্লচা ভিক্তরিদীপনী। বা নি

দারুহুরিদ্রা

দাববী দারুহরিক্রা চ পর্জ্জন্তা পর্জ্জনীতি চ।
কটকটেরী পীতা চ ভবেৎ দৈব পচস্পচা।।
দৈব কালীয়ক: প্রোক্ততথা কালেরকোহপি চ।
পীতক্রুক হরিক্রুক পীতদারু কপীতকম্।।
দাববী নিশাগুণা কিছ নেত্রকর্ণাস্তরোগমূৎ।*
(মাত্রা—বট রক্তিকা:)।

দাবত বিদ্রো

পর্যায়।—দার্কী, দারুহরিদ্রা, পর্জন্তা, শর্জনী, কটকটেরী, পীতা, পচম্পচা, কালীয়ক, কালেয়ক, পীতন্ত্রু, হরিন্দ্রু, পীতদারু ও কপীতক এইগুলি দারুহরিন্তার নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে ও দাক্ষিণাত্যে দাক্তল্দি, জারকেহল্দি, কর্ণাটে মরনরিদিন, তৈলকে মনিপস্থপু, তামিলে মরমঞ্জিল, মহারাষ্ট্রে দক্তলাদ, গুজরাটে দাক্তলদের, ফারসীতে দারটোক, আরবীতে দার্হলদ বলে। তান্ডারী নাম Berberis Asiatica বারবেরিস এসিয়াটিকা ও Berberis aristata।

গুণ ও আমরিক প্রবোগ।—দারুহরিক্রা সাধারণ হরিক্রার ন্যায় গুণকারক। অধিকন্ত ইহা নেত্রবোগ, কর্ণরোগ ও মুখ্রোগ বিনাশক। মাত্রা—এক আনা।

রসাঞ্চল

দাব্বীকাপদমং ক্ষীরং পাদং পঞ্জা'ষদা ঘনম্।
ভদা রসাঞ্চনাধ্যং ভং নেত্রয়োঃ পরমং হিতম্।।
রসাঞ্চনং ভাক্ষ টিশলং রসগর্ভঞ্চ তাক্ষ ডিম্ম্।
রসাঞ্চনং কটু শ্লেম-বিষনেত্রবিকারহুং।
উষ্ণং রসায়নং ভিক্তং ছেদনং ত্রণদোষক্ষত।।
(মাত্রা—একমাষকঃ)।

রসাঞ্চন

উৎপত্তি।—দাক্লহরিদ্রার কাথ ও হগ্ধ সমভাগে একত্র পাক করিয়া পাদাবশেষ থাকিতে নামাইলে সেই ঘনীভূত দ্রব্যকে রসাঞ্জক কহে।

পর্যায়।—রসাঞ্জন, ডাক্ষ্ গ্রিনল, রসগর্ভ ও ডাক্ষ্ গ্রন্থ এইগুলি রসাঞ্জনের পর্যায় শক। দেশভেদে নামভেদে।—ইহাকে হিন্দুছানে রসোৎ, গুজরাটে রসবভী, ভৈকুকে রসাঞ্জনমূ, আরবীতে হুকুজ এবং সর্বত্র রসাঞ্জন বলে। ডাক্তারী নাম Extract of Indian Berberis, Extractum Berberidis;

िकामांक्रविक्वा जुका का वनायहरू । /क्ष्वविमर्भजगत्नांव-विवक्नीक्वित्मावहा ॥ ता.नि.।

গুণ।—রসাধন নেত্রের পরম হিতকারক, কটুভিক্তরস, উষ্ণ, রসায়ন, ছেদন ও ব্রণদোষহারক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা শ্লেমা, বিষদোষ ও নেত্রবিকার নিবারক। মাত্রা— তুই আনা।

সোমরাজী

অবস্তুজো বা 3 চী স্থাৎ সোমরাজী স্থপর্ণিকা।
শশিলেখা কৃষ্ণফলা দোমা প্তিফলীতি চ।
সোমবলী কালমেখী কৃষ্ণদ্বা চ প্রকীর্তিতা।।
বাকুচী মধুরা তিক্তা কটুপাকা রসায়নী।
বিষ্টজন্তবিমা কটা সরা শ্লেমাম্রপিতকং ।
কন্দা স্থতা খাসকুষ্ঠ-মেহজরক্রিমপ্রণুৎ।।
তৎফলং পিত্তলং কুষ্ঠ-কফানিলহরং কটু।
ক্রেপ্তং স্বচাং বিষখাস-কাসণোধামপাঞ্ছবং।

(মাত্ৰা— > মাৰক:) i

সোমরাজী (হাকুচ বীজ)

প্যায়।—অবস্তুত্র, বাকুচী, সোমরাজী, স্থপর্ণিকা, শশিলেখা, রুফ্ফলা, সোমা, পুভিফ্লী, সোমবল্লী, কালমেবী ও কুণ্ঠনী এইগুলি সোমরাজীর নাম।

দেশভেদে নামভেদে।—ইহাকে হিন্দুখানে বায়চী, বাব ্চী, বকুচী ও কানিয়ে জিয়োরিত, মহারাষ্ট্রে বাবচী, বাউচী, কর্ণাটে বাউচিগে, বোসায়ে বায়চী, গুজরাটে বাবচী, বাবচীনাবী, তামিলে বোগিবিটুলু, ভৈলকে ভিশ্নতোগে ও নেলবয়লিয়ে বলে। ইহার ভাজারী নাম Serratula Anthelmintica দিরাটুলা এনখেলমিন্টিকা। গুণ।—সোমরাজী মধুরভিজয়দ, কটুবিপাক, রসায়ন, বিইস্তনাশক, শীতল,

স্টিকারক, সারক, কব্দ ও হাত।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা শ্লেমা, রক্তপিত্ত, খাস, কুর্চ, মেছ, জর ও ক্রিমি নাশক। গুণ।—সোমরাজীবীজ পিতত্তবর্ধক, কটুরস, কেশের হিতকারক ও অকের উপকারক। আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কুর্চ, কফ, বাযু, বমি, খাস, কাস, শোধ, আম ও পাঞ্রোগের প্রশমক। মাত্রা—ছই আনা।

বাকুচীভেদঃ

পিআরির্বাক্টীভেদ: কুষ্ঠদোষত্তমাম্রজিৎ। বাতরক্তহরো লেপাৎ নিম্মন্তিবিনাশন:॥

বুচ কীদানা

পর্যায়।—দ্বিতারি ও বাক্চীভেদ এই তুইটি বুচ কীদানার পর্যায়।

গুণাদি।—বৃচ্ কীদানা ত্রিদোষনাশক। ইহা কুঠ, রজ্জদোষ ও বাতরক্ত রোগে ব্যবহার্য। ইহার প্রলেপ ঘারা দিশ্ম ও খিত্ররোগ নিবারিত হইয়া থাকে। ডাক্তারী নাম Psoralea corylifolia দোরেলিয়া করিলিফোলিয়া।

পাটলা

পাটলা পিচ্ছিলা প্রোক্তা সা ম্মিয়া কাসবারিণী। শিশ্ববোক্তোর্ছরেদ্ দাহং ত্রণদাহনিবারণী।।

বিছিদানা

পর্য্যায়।—পাটলা ও পিচ্ছিলা এই 'ছুইটি বিহিদানার পর্যায়।
গুণাদি।—বিহিদানা শ্লিয়, কাসন্ন, মেচু, ও যোনির দাহ নিবারক। ক্ষুন্তস্থানের
কালা নিবারণার্থ ইহা স্থানিক প্রয়োগ করা বায়।

ठिक्कामा

চক্রমন্দঃ প্রপুরাটো দক্রব্রে। মেবলোচন:।
পদ্মাট: স্থাদেওগজন্টক্রী পুরাট ইত্যাপ।।
চক্রমন্দো লঘু: স্বাহ্ ক্রন্ধ: পিন্তানিলাপহ:।
হত্যেক: কংকরাস-বুর্নদক্রক্রিমীন্ হরেং।।
হত্যেক: তৎফরং কুর্ন্ন-কর্তুদক্রবিষানিলান্।
গুল্লকাসক্রিমিখাস-নাশনং কটুকং স্বতম্।।

(মূলস্তাস্ত মাত্রা—একমাৰকঃ)।

চাৰুন্দে / এড়াঞ্চি / চাটকাটা

পর্য্যায়।—চক্রমর্দ, প্রপুন্নাট, দক্তন্ন, মেবলোচন, পদ্মাট, এড়গজ, চক্রী 🗨 পুন্নাট'এইগুলি চাকুন্দের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে চক্বড়, পবাড ও পমাড়, মহারাষ্ট্রে ভরবটা ও টাংকাল্লাভরোটা, কর্ণাটে চাচে, গুজরাটে কুবাধিয়ো, ভৈদকে ভাংট্যমূ ও কার্মীভে সঞ্জীন বোয়া বলে। ইহার লাটিন নাম Cassia Alata কাদিয়া এলাটা।

थन।-- ठाकूत्म नघु, श्राष्ट्र, क्रम, श्राष्ट्र ও श्रिम।

আমহিক প্রহোগ।—ইহা পিন্ত, বাযু, কফ, খাদ, কুষ্ঠ, দক্র ও ক্রিমিনাশক। গুণ।—চক্রমর্দের ফল উফ্ববীর্য ও কটুরদ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কুণ্ঠ, কণ্ডু, দজ্ঞ, বিষদোৰ, বায়ু, গুন্ম, কাস, ক্রিমি ও খাস নিবারক। সাতা—ছই আনা।

কাসমৰ্দ্ধঃ

কাবমর্দ্ধোহরিমর্দশ্চ কাসারিঃ কর্কশন্তথা। কাসমর্দ্দদলং কচ্যং বৃষ্ণং কাসবিধাম্মত্থ ॥ মধুরং কন্ধাবাভন্নং পাচনং কণ্ঠশোধনম্। বিশেষভঃ কাসহরং পিত্তন্নং গ্রাহকং লঘু॥

কালকামূদ্ধে

পর্যায়।—কাসমর্দ্ধ, অরিমর্দ্ধ, কাসারি ও কর্কশ এইগুলি কালকাস্থন্দের পর্যায়।
দেশভেদ্ধে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে কসৌদী ও কাসিংদা, মহারাষ্ট্রে
রানকাসবিন্দা, কর্ণাটে কাসবদীফরহুলকশাদ, গুজরাটে কাসোংদরী জন্মলী এবং তৈলকে
গুরপুভাত্যং কাসবিন্দচেট্র, বলে। ডাক্তারী নাম Cassia sophera কাসিয়া সোফেরা।
গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কালকাস্থন্দে পাতা ক্লচিজনক, বৃহ্বা, মধ্ররস,
পাচক ও কর্পশোধক এবং বিষদোব, রক্ততৃষ্টি, কফ ও বায়্ নাশক। বিশেষতঃ ইহা
মলসংগ্রাহক, লম্বুপাক, কাসম্ম ও পিউচ্টিনিবারক।

অভিবিষা

বিষা দ্বভিবিষা বিশ্বা শৃঙ্গী প্রভিবিষারুণা। শুক্লকন্দা চোপবিষা ভঙ্গুরা ঘুণবল্লভা॥ বিষা সোফা কটুস্তিক্তা পাচনী দীপনী হরেৎ। কন্দপিত্তাভিদারাম-বিষকাদবমিক্রিমীন্॥ *

(অস্থান্তচো মাত্রা—একশাষকঃ)।

আতইচ

পর্য্যায়।—বিষা, অভিবিষা, বিশ্বা, শৃথী, প্রতিবিষা, অফণা, শুক্লকন্দা, উপবিষা ভক্ষুরা ও ঘূণবল্লুভা—এই সকল অভিবিষার প্রাসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অতীদ, মহারাষ্ট্রে অতিবিষ, গুজরাটে অতলসনীকলী, কর্ণাটে অতিবিষা, তৈলকে অতিবাদা ও অতিবদচেট্ট, বলে। ডাক্তারী নাম Aconitum heterophyllum একোনাইটম হেটারফিলম।

🕶।—অতিবিধা উষ্ণবীৰ, কটুডিক্তরস, পাচক, অগ্নিদীপক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, অভিসার, আমদোষ, বিষ, কাস, বমি ও ক্রিমি বিনাশক। মাত্রা—তুই আনা।

[🌁] অভিবিষা ত্রিধা জ্ঞেয়া ভক্লা কৃষ্ণা ভথারুণা। / রসবীর্ঘ্যবিপাকের্ নির্নিবেব গুণাধিকা॥ রা. নি.।

লোগ্রঃ পটিকালোগ্রন্ড

লোধ ভিদ্বভিরীটক শাবরো গালবক্সা।

দ্বিতীয়: 'পট্টকালোধ: ক্রম্ক: স্থুলবন্ধন: ।।
জীর্ণপত্রো বৃহংপত্র: পট্ট লাক্ষাপ্রসাদন: ।
লোগ্রো গ্রাহী লঘু: শীতক্ষয়: কফপিত্তহং ।
ক্যায়ো রক্তপিত্তাহগ্-জ্বাতীসারশোধহং ॥ *

(बाजा - এक गांवकः)।

লোধ ও পটিয়া লোধ (রক্তলোধ)

পর্ব্যায়—নোধ, তিন, তিরীট, পাবর ও গলেব এই করেকটি লোধের প্রদিদ্ধ নাম।
পর্বায়।—পট্টকালোধ, ক্রমুক, স্থূনবন্ধন, জ্বার্ণণত্র, বৃহৎপত্র, পটি ও লাকাপ্রদাদন
—এই কয়েকটি পটিয়ালোধের প্রদিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহাকে হিন্দুছানে লোধ, পাঠানী লোধ, তৈগকে তেলগোহণ-চেটুগ্, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে লোধ, গুর্জ্জরে লোদর, পঠানী লোদর বলে। আরবা নাম মুগাম্। ইহার ডাক্তারী নাম Symplocos race.nos.i সিম.প্লাকস্ রেসমোণা।

গুণ।—লোধ ধারক, লঘু, শীতবীয়, চক্ষুর হিতকর ও ক্যায়রদ।

আমরিক প্ররোগ।—ইহ। কফ, ণিত্ত, রক্ত:পিত্ত, রক্ত:দাব, জর, অভিদার ও শোধ-বিনাশক,। মাত্রা—ছই আনা।

লঙ্গনঃ

লন্তনন্ত রসোন: ভাত্তাগন্ধো মহোবধম্।
অরিটো মেচ্ছকলন্ট ববনেটো রসোনক: ।।
পঞ্চতিক রনৈয় কো রনেনামেন বর্জিত: ।
তত্মাদ্ রসোন ইত্যুকো দ্রব্যাপাং গুণবেদিভি: ।
কটককাপি মূলেষ্ তিক্তং পত্রেষ্ সংস্থিতম্ ।
নালে কষায় উদ্দিটো নালাগ্রে লবণ: শ্বত: ।।
বীজে তু মধুর: প্রোক্তো রসন্তন্গুণবেদিভি: ।
রসোনো বৃংহণে। বৃহ্য: সিধ্যোক্ষং পাচন: সর: ।।
রসে পাকে চ কটুকন্তীক্ষো মধুরকো মত: ।
ভগ্নাসন্ধানকং কণ্ঠো গুল: পিন্তান্তর্ভিদ: ।
বলবর্ণকরো মেধা-হিতো নেত্রো রসায়ন: ।।

লোএছরং ক্যারঃ তাৎ শীতং বাতককাল্লন্থ। / চকুয়ং বিষদ্ধ তত্ত্ব বিশিষ্টে)
 বলরোএকঃ । বলরোএঃ পটিকালোএ। বা- নি- ।

ফ্রেণেগজীর্ণজরকৃষ্ণিশৃল-বিবজগুল্মাক্সচিকাসশোকান্।
তুর্নামকৃষ্ঠানলসাদজন্ত-সমীরণখাসকফাংশ্চ হস্তি ॥
মন্তং মাংসং তথায়ঞ্চ হিতৎ লগুনসেবিনাম্।
ব্যায়ামমাতপং বোষমতিনীরং পয়োগুডম্।
রসোনমন্ত্রন্ পুরুষস্ত্যজেদেতান্ নিরস্তরম্॥

(মাত্রা—অদ্ধতোলক:)।

লশুন

পর্যায়।—লণ্ডন, রসোন, উগ্রগন্ধ, মহৌষধ, অরিষ্ট, মেচ্ছকন্দ, যথনেষ্ট ও রসোনক, —এই কয়েকটি রস্থনের প্রসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে লগুন, লহণন, কান্দা, মহারাষ্ট্রে পাংটরী-লগুন, কর্ণাটে বিলিয়বেল্ল্ডি, ভৈদকে ভেলাউল্লিগাণ্ডা, ভামিলে বল্ল্ইপাণ্ড, আদাম্থেনহক, গুজরাটে লসন, ফারদীভে দীক ও আরবীতে স্থম ইম্পুদিযুল শ্বমল হৈয়াব বলে। ইংরাজীতে Garlic roct, Allium sativum।

রদ ও রদের স্থান।—রহন মধ্র, লবণ, ভিক্ত, কটু ও ক্যায় এই পঞ্চ রস্যুক্ত। ছয় রদের মধ্যে কেবল ইহা অন্ধরস-বিহান; অভএব একটি রদে উন (হীন), বলিয়া দ্ব্যাগুণ বিং পণ্ডিভগণ ইহাকে রদ্যোন নামে অভিহিত ক্রিয়াছেন। রদ্যোনের ম্লে কটুরদ, পত্রে তিক্তরস, নালে ক্যায় রস, নালের অগ্রভাগে লবণ রস এবং বীজে মধ্র রস আছে।

গুণ।—রস্থন পৃষ্টিকর, শুক্রবর্ধক, স্লিগ্ধ, উষ্ণবীর্ঘ, পাচক, সারক, কটুমধুররস, কটুবিপাক, তীক্ষবর্থ, ভগ্নসন্ধানকারক, কণ্ঠশোধক, গুরু এবং পিত্ত ও ৎক্তবর্ধক; বলকর, বর্ণপ্রসাদক, মেধাজনক, চক্ষ্র হিতকারক ও রসায়ন।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা হাদ্রোগ, জীর্ণজর, কুক্ষিশূল, মলবিবন্ধ, গুলা, অফচি, কাস, শোগ, অর্শঃ, কুষ্ঠ, অগ্নিমান্দ্য, ক্রিমি, বায়ু, শ্বাস ও কফনাশক।

রসোনসেবির পথ্যাপথ্য।—রসোনসেবি-ব্যক্তির পক্ষে মন্থা, মাংস এবং অমদ্রব্য ছিভজনক। ব্যায়াম, রেবি, ক্রোধ অধিক জল, হৃথাও গুড় এইসকল রসোনভোজি-ব্যক্তির পক্ষে অছিতকর, স্থুতরাং উহা পরিত্যাক্ষ্য। মাত্রা—আধ তোলা।

পলাত্তঃ

পলাভূর্বনেষ্টশ্চ ত্র্সন্থো মুখদ্যকঃ। পলাভূজ্ব বুধৈক্তে যো রসোনসদৃশে গুণৈঃ॥ স্বাত্য পাকে রনে২ফফঃ ককরুরাভিপিত্তন:। হরতে কেবলং বাতং বলবীর্যকরো শুরুঃ॥ *

(মাত্র:--অন্ধতোলক:)।

পেঁয়াজ

পর্য্যায়।--প্রাপ্তু, ববনেষ্ট, তুর্গন্ধ ও মৃথদূষক, এইগুলি পেঁয়াজের প্রসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে পিরাজ বা পিরজ, পাল , মহারাষ্ট্রে কান্দা; কর্ণাটে লোহিরী উল্লি, কেম্পিন উল্লি; তৈগলে নীফলিচেটু, নীরউলি; ভামিলে বেছাম্, বোষারে কান্দা; পারস্থে বুলিগভঙ্গ; গুজরাটে ড্গেগী; স্মাসামে পিরাজ ; কারসীতে প্যাজ, আববীতে বসল্ বলে। ইহার লাটন নাম Allium sepa, ডাক্ডারী নাম Onion, ফ্রেক্ট নাম Ognun।

গুণ।—পলাপু রুণোনের স্থায় গুণযুক্ত; বিশেষতঃ ইহা মধুররদ, মধুরবিপাক, অফুঞ্বীর্য, কফকারক নাতিপিওজনক, বলকারক, বীর্যবর্জক গুরু।

আষ্মিক প্রয়োগ।—ইহ। কেবল বাযুনাশক। মাত্রা—আধ ভোলা।

ভলাতক্ষ

ভল্লাতকং ত্রিষ্ প্রোক্তমক্ষেক্তাক্ষরে হিনিক:।

তথৈবারিম্থী ভলী বীরবৃক্ষত শোক্ষকং ॥
ভল্লাভক্ষলং পকং স্বাহপাকরসং লঘু।
কষারং পাচনং লিখাং তীক্ষোকং ছেদি ভেদনম্॥
মেধ্যং বহিন্দংং হস্তি কফ্বাভত্রণাদরম্।
বৃষ্ঠার্শোগ্রহণীগুল্ম-শোক্ষানাহজ্রবক্রিমীন্ ॥
ভন্মজ্ঞা মধ্রো বৃংগ্যা বৃংহণো, বাতপিত্তহা।
বৃস্তমাক্ষরং স্বাতু পিতাহং কেশ্রমন্নিকং ॥
ভল্লাতকং ক্ষানোক্ষঃ জক্রলো মধ্রো লঘুং।
বাতপ্রেমাদরানাহ-কুঠার্শোগ্রহণীগদান্।
হস্তি গুল্মজন্মিত্রণাব্য-বহিন্দান্যক্রিমিত্রণান্॥ *

(মাত্রা—৪ রক্তিকাঃ)।

ভেলা

পর্যার।—ভরাতক শব্দ তিন লিকেই ব্যবহৃত হয়। অরুষ্ক, অরুষ্কর, জগ্নিক, অগ্নিম্বী, ভরী, বীরবৃক্ষ ও শোফরুৎ—এই কয়েকটি ভরাতকের নামান্তর।

পলাঞ্ছ: কটুকো বল্য: কফপিত্তহবো গুরু:। / বৃষ্ণুশ্চ রোচন: স্মিঝো বাস্কিলোববিনাশন:।
 রা. [†]নি.।

^{*} ভল্লাভন্ত ফলং ক্যায়মধুরং কোফং ক্লার্ভিভ্রমশ্বাসানাহবিবন্ধশৃলজঠরাগ্রানক্রিমিধ্বংসনম্ ॥ রান্নিন্দ্

দেশভেদে নামভেদ।—ভেলার নাম হিন্দীতে ভিলাবা, মহারাষ্ট্রীয় ভাষার বিববা বিবরা, বিবেদ, গুল্পরাটে ভিলামাং, কর্ণাটে কেরবীক্ত, ভৈললী ভাষার ক্রিটিচেটু, নাল্লাক্রীভী বা ক্রিডিবিটু,ল্, উৎকল ভাষার ভল্লিণ, বোষারে বিবভ, ভারিলে শনকোট্রই, দাক্ষিণাভ্যে ভিলবনা, আসামে ভলাগুটী, ফারসীতে ভিলাহর ও আরবীতে হবুলকলু বলে। ইহার ডাক্রারী নাম The marking nut tree, মার্কিং নট্ ট্রী, লাটিন Semecarpus Anacardium।

গুণ।—ভল্লাতকের পাকাফল মধুববিপাক, লঘু, মধুবকষাম্বরস, পাচক, শ্লিঞ্ক, তীক্ষ, উষ্ণবীৰ্য, ছেদী, ভেদক, মেধাজনক ও অগ্লিকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহ। কফ, বায়ু, ত্রণ, উদর, কুষ্ঠ, অর্শ:, গ্রাহণীরোগ, গুল্ম, শোখ, আনাহ, জর ও 'ক্রমি বিনাশক।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ভল্লাতকমজ্জা মধুররস, শুক্রবর্ধক, পুষ্টিকারক এবং ইহা বাযু ও পিন্তনাশক। ভল্লাতকবৃস্ক—মধুররস, পিত্তম্ন, চুলের উপকারক এবং অগ্নিবর্ধক।
গুণ।—ভল্লাতক ক্ষায়মধুররস, উফাবীর্ব, শুক্রবর্ধক ও লঘু।

আময়িক প্ররোগ।—ইহা বায়ু, শ্লেমা, উদর, আনাহ, বুঠ, অর্শ:, গ্রহণীরোগ, গুল্ম, জর, খিত্র, অগ্লিমান্দ্য, ক্রিমি ও ব্রণনাশক। মাত্রা—চারি রক্তি।

নদীভৱাতকঃ

বৃষাক্ষঃ স্থাদ গোচনকো নদীভলাতকঃ স্মৃতঃ। বৃষাক্ষম ভবেৎ ভিজ্ঞঃ ক্ষায়ো মধুবো ছিবঃ॥ সংগ্রাহী বাতলো ব্রণাঃ ক্ষরজাদিপিভহা॥

পর্যায়।—বৃষাত্ব, গোজনক ও নদীভল্লাভক—এং গুলি একপর্যায়ক শব্দ। গুণ ও আন্ত্রিক প্রয়োগ।—নদীভল্লাভক তিক্তকবায়মধূর রস, শীতবীর্য, সংগ্রাহী, বাতবর্ধক, ব্রণহিতকর, কফল্ল, ব্রক্তহৃষ্টি ও পিতত্তি নাশক।

শীতবীজ্ঞ

শীতবীন্ধম্ শৈশিরিকিং শৈত্যবীন্ধঞ্চ গলতে।
মূত্রলং শীতবীন্ধং স্থাত্রফবাতনিবারণম্ ॥
বন্তিসংশোধনং প্রোক্তং শুক্রমেছনিবারণম্ ।
আগ্রানাপত্রঞ্চান্ত যোজ্যঃ শীতক্ষায়কঃ ॥

ঈশব শুল

পর্যায়।—শীতবীত, শৈশিরিক ও শৈত্যবীক এইগুলি—ঈশব গুলের পর্যায়।
গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ঈশব গুল মৃত্রকারক, বন্তিদংশোধক ও উদরাম্মান-

নাশক। ইহা ধারা উফবাত ও ওক্তমেহ নট্ট হয়। ইহার শীতক্ষার প্রয়োগ্য ক্রিতে হয়।

63

ভক। গঞ্জা মাতৃকানী বাদিনী বিজয়া জয়া।
ভকা কফ্রী ভিজা গ্রাহিণী পাচনী কঘু: ॥
ভীক্ষোফা পিতুলা মোহ-মদবাথহিবদিনী।
মদনোদীপনী নিদ্রা-জননী হর্ষদায়িনী॥
ধহাংগুভং জল্রাসং বিস্ফীঞ্চ মদাভায়ম্।
প্রবৃত্তিং রঙ্গো বহুরাং হস্তাপভাপ্রস্তিকুৎ॥

(মাত্রা—৪ বক্তিকা)।

সিছি

প্র্যায়।—ভন্না, গঞ্জা, মাতুলানী, মাদিনী, বিজয়া ও জয়া—এই কয়েকটি সিদ্ধির পর্যায়।

দেশতেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুয়ানে ভাঙ, ভংগ, গাঞ্জা, মহারাষ্ট্রে ভাক, গাঞ্জা, গুজরাটে ভাংগা, গাঞ্জা, চরস, আসামে ঘোটা, ব্রহ্মদেশে বিন, ফারসীতে কিয়াবিষ বরকুলখালে শবনবক, আরবীতে কিয়বকেন, বুর্বারংক কছলবঞ্জ ও তৈলকে জনপরিভূলু গাঞ্জাই বলে। ইহার ভাক্তারী নাম Cannabis Indica ক্যানাবিষ ইণ্ডিকা, লাটিন Cannabis Sativa।

গুণ।—সিদ্ধি ভিক্তরস, ধারক, পাচক, লঘু, তীক্ষ্ণ, উষ্ণণীর্য, পিত্তবর্ধক, মোহজনক, মদকারক, স্বর ও অগ্নিবর্ধক, কামে। দীপক, নিদ্রাজনক ও আনন্দদায়ক। আমরিক প্ররোগ।—ইহা কফ, ধতঃস্তম্ভ, জলত্রাস, বিস্ফী, মদাভ্যত্ত, অধিক বক্তমাব ও প্রস্ববাধা নিবারক। মাত্রা—৪ রভি।

সংবিদামঞ্জরী

मः विषायक्षती क्रिया माषिनी द्यिणी एथा।
व्याद्यती द्यिणी वन्या मम्मः थाष्ट्री द्यिणी वन्या मम्मः थाष्ट्री द्यिणी वन्या मम्मः थाष्ट्री द्यापानी विकासिनी।
विकासिक विद्यापानी विकासिक विवासिक विकासिक विद्यापानी विवासिक विद्यापानी विकासिक विद्यापानी विवासिक विवासिक विवासिक विद्यापानी विवासिक विवा

মদাভ্যয়ং মহাবোরং শৃলজৈবাদ্লপিত্তকম।
অগ্নিমান্দ্যং হ্রেচাপি রজোইশ্রমতিদংক্রতম্।
জ্ঞেয়ন্দ সংবিদাসারো হর্ষিণীসদৃশো গুণিঃ।
তথা চ হ্রিণীস্থানে বোজয়েদেনমেব চ। *

গাঁজা ও চরস

পর্যায়।—সংবিদামঞ্জরী, উগ্রা, মাদিনী ও হর্ষিণী—এইগুলি গাঁভার সংস্কৃত নাম।
গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।— গাঁজা আয়েছ, হর্ষজনক, বলকারক,
কামোদ্দীপক, নিদ্রাকারক, গর্ভপাতক, বিকাশী, বেদনা ও আক্ষেপ নাশক এবং
মাদক। বাহ্যায়াম, অন্তরায়াম, বিস্চিকা, মদাত্যয়, শূল, অমপিত, অগ্নিমান্দ্য,
অতিপ্রবৃত্ত শ্বাত্ত্বাণিত এবং কুকুর ও শৃগালাদির দংশনজনিত জলাতক নিবারণার্থ ইহা
প্রয়োগ করা বায়।

চরস। — গাঁজার সারকে (আঠাকে) চরস বলে। ইহার গুণ গাঁজার স্থায়।

খাখসঃ

ভিলভেদ: থদ ভিক: খাথস চাপি স স্বৃত:।
স্থাৎ থাথসফলোভূভং বন্ধনং শীতলং লঘু ॥
গ্রাহি ভিক্তং কষায়ঞ্চ বাভক্তং কফকাসস্তং।
ধাতুনাং শোষকং ক্লকং মদক্বদ্ বাগ্ বিবৰ্জনম্।
মৃষ্ট্রেছিক ১২ ক্লচাং সেবনাং পুংস্থনাশনম্॥

টে জী

পর্য্যার।—ভিলভেদ, খসভিল ও খাখস—এই কয়েকটি পোডফলের (টেঁডীর) নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম পোন্ত, খদখদ কা ফল, পোন্তকে ডোরে, মহারাষ্ট্রী নাম পোন্ত, গুজরাটী নাম অফীন নাডোভবাং, ফারদী নাম কোকনার, আরবী নাম অবুনাস। ডাক্তারী নাম Paphobhor samlifarum। ইংরাজী নাম Poppycapsules।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ। পোতফলের বন্ধল শীতবীর্ষ, লঘু, ধারক, ভিক্তকষায়-রস, বায়ুবর্ধক, কফল্ল, কাসনাশক, ধাতুশোষক, রুক্ষ, মদকারক, স্বর্বর্ধক, মৃহর্দ্ধ্রুং মোহজনক ও রুচিকারক। ইহা দীর্ঘকাল সেবনে পুরুষত্ব নাশ হয়।

^{*} চলা ইভি পাঠান্তরম্।

व्यक्तिकनम्

উক্তং খনদলকীরমাক্ত্মহিকেৰকম্।
আক্ষুকং শোষণং গ্রাহি শ্লেমন্থং বাতপিত্তলম্।।
আক্ষেপশমনং নিদ্রা-জননং মদকারি চ।
ক্ষেদনং বেদনাহাক মৃত্যাতিসারন্থ পরম্।
কাসশ্বাসাতিসারন্থং শোণিতক্ষতিবারণম্।
ভথা খনকলোত্তত-বন্ধলপ্রায়মিত্যপি॥
(মাত্রৈকধাক্তক্ষ)।

আঙিং

পর্যার।—পোতফলের ক্ষীরকে (মাঠাকে) আফুক ও অহিফেন বলা যার।

দেশভেদে নামভেদ।—আকিংকে হিন্দীতে অফন্, মহারাট্রে অফ্, কড়বী বা অপু, গুজরাটে অফীণ, কর্ণটে অফেন, ফারসীতে অফ্নৃনতিষাক, আরবীতে লরফল, খন্ধাস, মালবে আফন, হৈলকে নালামন্দু ও আসামে কালি, আফিং বলে। ইহার ডাজারী নাম Opium poppy ওপিয়ম পপি।

গুণ।—আফিং শোষণকারি, ধারক, কফরাশক, বাযুবর্ধক, পিত্তকারক, আক্ষেপ-নিবারক, নিম্নাজনক্য মাদক, স্বেদজনক ও বেদনাপ্রশমক।

স্বামরিক প্ররোগ।—ইহ। মূত্রাতিদার, কাস, খাস, অতিদার ও রক্তস্রাক নিবারক। খদফলের বন্ধন ও অহিফেন-তুল্য গুণকারী। মাত্রা -সিকি রতি।

খাখসবীজম

উচ্যন্তে থদবীজানি তে থাখদতিলা অপি। থদবীজানি বল্যানি বৃহ্যাণি হুগুরুণি চ। শমরম্ভি কফং তানি জনয়ন্তি দমীরণম্।।

পোন্তদানা

পর্যায়।—খসবীক্র ও খাখসভিল—এই হুইটি পোন্ডদানার নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম ধন্ধন্কে দানে। মারাঠা ও গুল্পরাটী নাম ধন্ধন, কার্দী তৃথমে কোকনার, আরবী হবুল কোকনার। ইংরাজী Poppy seeds।

প্ৰ প্ৰাময়িক প্ৰয়োগ —পোন্তদানা বলকায়ক, শুক্ৰবৰ্ধক, অভিশয় গুৰু, কন্ধনাশক ও বায়ুজনক। মাত্ৰা—যথোপযুক্ত।

সৈক্ষবঃ

নৈদ্ধবোহন্ত্ৰী শীভশিকং মাণিমন্থক নিদ্ধুভম্।
সৈদ্ধবং লবণং স্বাহ্ন দীপনং পাচনং কঘু।
স্বিশ্বং ক্লচ্যং হিমং বৃশ্বং ক্ষেয়ং নেত্ৰ্যং তিদোৰজ্বং ।
(মাত্ৰা—বে) সামকে))।

পর্যায়।—শীতশিব, মাণিমন্থ ও সিন্ধুক এই কয়েকটি সৈবন্ধ লবণের নামান্তর। সৈন্ধবশব্দ পুংলিক ও ক্লীবলিক এই তুই লিকেই ব্যবহৃত হয়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে দৈশ্বানোংন, মহারাট্রে দেশেলোণ, গুজগটে দিশ্বালণ, কর্ণাটে দৈশ্ববং, ভৈলকে দিশ্বুউপু, ফারদীতে নম্কে সংগ, বিলোরী, নম্কে সেংধ, আরবীতে মিলহে হিন্দী, বোখায়ে দেশ্বেলোন বলে। ইংরাজী Chloride of Sodium, ল্যাটিন Sodi Chloridum।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সৈদ্ধার লবণ মধুররস, অগ্নিপ্রদীপক, পাচক, লঘু, স্থিম, ক্লচিকারক, শীতবীর্য, শুক্রবর্ধক, স্থাপ্রোভোগামি, চক্ষ্র হিতকর এবং ত্রিদোষ-নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

রোমকম্

শাকস্তরীয়ং কথিতং গুডাখ্যং রোমকং তথা। গুড়াখ্যং লঘু বাভঘম চ্যুফং ভেদি পিওলম্। তীক্ষং ব্যবায়ি স্কাঞাভিব্যন্দি কটুপাকি চ॥

শাস্তারিলবণ

পর্যায়।—শাকস্করীয়, গুড়াখ্য ও রেমিক, শাস্তারি লবণের এই কয়েকটি নাম প্রদিদ্ধ।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সাক্ষরনোংন, মহারাষ্ট্রে সাম্বরলোণ, সাম্ভর
মীঠ, গুজরাটে বডাগরুং শ্রীঠ, কর্ণাটে গাঢ়লবণ, সম্ভরদেশছ ও ফারনীতে মিলহে
অবকীর বলে।

গুণ ও আময়িক প্রক্রোগ — শাস্তারিলবণ, লঘ্, বায়্নাশক, অত্যস্ত উষ্ণবীর্ধ, ভেদক, ণিত্তবর্ধক, তীক্ষ্ণ, ব্যবায়ি, স্ক্সমোতোগামি, অভিয্যান্দি ও কটুবিপাক।

नामूखय ्*

সামূদ্রং যৎ তু লবণমক্ষীবং বশিরঞ্চ তৎ।
সমূদ্রক্ষং সাগরজং কবণোদধিদন্তবম্॥
সামূদ্রং মধুরং পাকে সতিক্রং মধুরং গুরু।
নাত্যক্ষং দীপনং ভেদি সক্ষারমবিদাহি চ।
স্লেম্লং বাতরুং তীক্ষমক্ষকং নাতিশীতকম্॥

পালা লবণ

পধ্যায়।—সামুদ্রলবণ, অক্ষীব, বশির, সমুদ্রক, সাগরজ ও লবণোদ্ধিসম্ভব— এই সকল করকচ লবণের নামান্তর।

সামূদ্রং লবণং পাকে নাত্যুঞ্মবিদাহি চ।/ ভেদনং মধুরং স্লিয়ং শৃলয়ং নাতি পিত্তলম্ ॥
 রা
 নি
 ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে সম্দ্রনোংন, পালা, মহারাট্রে মীঠ, গুজ-রাটে মীঠুং, কর্ণাটে বডাগরলবণ, ভৈলকে উপুং, ফারসীতে নমক, আরবীতে মিলহ-শোরী বলে। ইংরাজী Salt, লাটিন Sodii Muras।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পাকালবণ মধুরবিপাক, ঈবংতিক্তমধুররস, গুরু, নাত্যুক্ত, নাতিশীতল, অগ্নিদীপক, ভেদক, সকার, অবিদাহি, কফকারক, বাতঘু, তীক্ষ এবং অরুক্ষ।

বিড়ম

বিড়ং পাকঞ্চ কতকং তথা ক্রাবিড়মাস্থংম্।
বিড়ং সক্ষাঃমূর্দ্ধাধঃ-কফবাতান্তলোমনম্ (ক) ॥
দীপনং সন্মৃতীক্ষোফং কক্ষং ক্রচাং ব্যবায়ি চ।
বিবন্ধানাহবিষ্ঠন্ত-ক্রক্রগ্গোরবশূলকৃৎ ॥

বিট্টলবণ

পর্যায়—বিড, পাক, কতক, দ্রাবিড় ও আস্থর এই কয়েক্টি বিট্লবণের নামান্তর। দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম বিরিয়াসংচরলোংন, কটালালোংন, মহারাষ্ট্রে বিড়লোণ, গুজপাটে বিড়লবণ ও আসামে কলানিমধ বলে।

গুণ।—বিট্লবণ ক্ষারযুক্ত, উর্ধ্বগত কক্ষের ও অধোগত বায়্ব অফুলোমকারক, অগ্নিদীপক, লঘু, তীক্ষ্ণ, উঞ্চবীর্য, ক্লক্ষ্ণ, ক্ষতিকারক ও ব্যবায়ি।

আষ্টিক প্ররোগ।—ইহা বিবন্ধ, আনাহ, বিষ্ঠন্ধ, ফ্রন্রোগ, শরীরের গুরুত্ব ও শ্ল-নাশক।

সৌবর্চনাম *

দৌবর্চ্চলং শুক্রচকমক্ষং পাক্যঞ্চ ওন্নতম্। ক্রচকং রোচনং ভেদি দীপনং পাচনং পরম্। সম্বেহং বাতামুল্লাভি-পিত্তলং বিশদং কঘু। উদ্যারশুদ্ধিদং সুক্ষং বিবন্ধানাহশূলজিং।

সচললবণ

পর্যায়।—সৌবর্চেল, ক্ষচক, অক্ষ ও পাক্য—এই করেকটি সচললবণের নামান্তর। দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চোহার কোড়া কালোনোংন, দোচরনোংন, মহারাষ্ট্রে পাদেলোণ, গুজুরাটে সংচল, কর্ণাটে সৌবর্চেল, ভৈলকে

(ক) (উদ্ধং কম্মধো বাভং স্ঞান্দ্রেদিত্যর্থ:।)

নাদুউপু, কারসীতে নমকদিয়া, আরবীতে মলা অস্বদ বলে। ইহার ভাস্তারী নাম Sochal salt সভল দন্ট, Unaqua Sodium Chloride।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—সচন্দ্রবণ ফটিকারক, ভেদক, অগ্নিদীপক্, অত্যম্ভ পাচক, স্লিগ্ধ, বায়ুনাশক, নাতিপিত্তকর, বিশদগুণযুক্ত, লঘু, উদ্গারশুদ্ধিকারক, স্ক্র্ম্মোতোগামি এবং বিবন্ধ, আনাহ ও শূলনিবারক।

কাচলবৰ্ণম

পিত্তক্তং কাচলবর্ণমীষংক্ষারঞ্চ ক্রক্ষকম্। অগ্নিদীপ্তিকংঞােষ্ণং চক্ষ্যং দাহকারকম্। শূলগুলুকক্ষানাঞ্চ বাহােশ্চাপি চ নাশকম্॥ *

কাললবণ

দেশভেদে নামভেদ। – ইহাকে হিন্দুস্থানে কচিংানোংন, মহারাট্রে বাঙ্গণার ও গুজরাটে বঙ্গণীখার বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Black Salt ব্ল্যাক্ দন্ট্।

গুণ।—কাঠলবং। পিত্তকারক, ঈষৎক্ষার, রুক্ষ, অগ্নিদীপ্তিকারক, উষ্ণবীর্ষ, গুক্ষয় ও দাহজনক।

আময়িক প্রয়োগ ,—ইহা শূল, গুলা, বফ, ও বায়ু বিনাশার্থ প্রযোজ্য।

त्जानीम रनम

দ্রোণেয়ং ভেদনং কিঞ্চিৎ-ন্নিগ্ধমৃষ্ণ শৃক্ত্ব। কিঞ্চিৎ পিত্তকরকৈণ বিদাহি চ প্রকীর্তিতম ॥ †

ডোণীলবণ

দেশভেদে নামভেদ। —ইহাকে মহারাষ্ট্রে দ্রোণীচেংমীঠ ও কর্ণাটে দোণীয় উপু বলে। গুণ ও আম্মিক প্রয়োগ।—দ্রোণীলবণ ভেদক, কিঞ্চিৎস্লিয়া, উষ্ণবীর্য, শূলঘ্ন, কিঞ্চিৎ-পিত্তজনক এবং বিদাহি।

अयत्रमवर्गम्

ঊষর পিত্তনং গ্রাহি ক্ষারং তিজ্ঞ মৃত্রনম্। বিদাহি শোষকুচ্চৈব ক্ষণাত্রনাশকম্॥ **

- * কাচাদিলবণং কচ্যং কিঞ্চিংকারঞ্চ পিত্তলম্। /দাহকং কফবাতঘং দীপনং গুলাপুলছং ॥ বা. নি ।
- † দেশিবাং লবণং পাকে নাত্যুক্তমবিদাহি চ। / ভেদনং শ্বিশ্বমীবচ্চ শূলম্বণাল্পপিতলম । বা নি ।
- ** ঔষরত্ত পটু ক্ষারং ভিক্তং বাভকফাপহম্। /বিদাহি পিতত্তক্ গ্রাহি মৃত্রসংশোষকারি চ । রা. নি-।

ঔষরলবণ / (খারীসুন্)

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে খাত্রীনোংন, ফারসীতে বোরে অর্থন', আরবীতে বোদকবহলোভ, মহাত্রাষ্ট্র ঔপরলবণ বা খাত্রীমীঠ বলে। ইংরাজী নাম Carbonate of Soda।

গুণ ও আমন্তিক প্রয়োগ।— উবরলবণ পিত্তজনক, মলসংগ্রাহত, সক্ষাং, ভিক্তরস, মূত্রকারক, বিদাহি, শোষ গায়ক এবং ককণাত-বিনাশ হ।

ेडिक्म

উদ্ভিদং পাংগুলবণং ষজ্জাতং ভূমিতঃ স্বয়ন্।
উদ্ভিদং লবণং ত ক্ষমত্যক্ষং রেচকং কটু ॥
তিক্তমগ্রেদীপ্তিকরং স্কারং লঘু স্বত্তম্ ।
দাহরুৎ শোষকৃদ্ গ্রাহি বাভয়ুৎ পিত্তকোপনম্ ॥
প্রী হমুচ্ছামৃত্রকুচ্ছ-নেত্রকৃগ্ণাতরক্তম্ব ।
কুম্ভকামলমুৎ কাস-নাসাপাকঞ্চ পীটিকাম্ ।
শিরংপাকঞ্চ শুক্ষ আধ্যানক্ষৈব নাশরেং ॥

পাংশুলবণ

পর্য্যায়।—পাংশুসবণ ভূমি হইতে স্বঃই উৎপন্ন হয়। উদ্ভিদলবণ ইহার নামান্তর। ইহাকে হিন্দীতে রেহগবানোংন বলে।

গুণ।—ইহা তীক্ষ্ণ, অভিশয় উফ্বীর্ষ, রেচক, কটুভিজ্বস, অগ্নিদীপ্তিকর, স্ক্ষ্ণ, ক্ষার, লঘু, দাইজনক, শে'বকারক, গ্রাহি, বাযুনাশক ও পিত্তজনক।

আমরিক প্রয়োগ।—পাংশুলবণ শ্রীহা, মৃচ্চা, মৃতক্রছ, নেত্ররোগ, বাতরন্ত, কৃত্তকামলা, কাল, নাসাপাক, পীটিকা (পিচুটি), শিবংপাক, শৃল ও আগ্নাননাশার্থ প্রয়োগ করিতে হয়। প্রত্যেক লবণের মাত্রা—ছই আনা।

ज्यात्रम्

চণকান্তকমত্যুক্তং (ক) দিপনং দম্ভহর্ষণম্। লংগান্তরনং কচ্যং শৃঙ্গান্ত পবিবন্ধতং॥

हनकन्त्रन्त्र / (दिन्ही हनक्टनांगी)

গুণ।—চণকাম অভিশয় উফব র্য, অগ্নির দীপক, দক্তহর্ষজনক, ঈষৎ লবণরদ্যুক্ত-ও ফুচিকারক।

আষ্মিক প্রােগ।—ইহা শূল, অজীর্ণ ও বিবন্ধনাশক।

⁽क) অভ্যন্তমিভি নিঘণ্ট ধৃতঃ পাঠঃ।

যবক্ষারঃ স্বর্জিকাক্ষারশ্চ

পাক্যঃ কারো ববকারো যাবশ্কো যবাপ্রজঃ।
স্বব্জিকানি স্বতঃ কারঃ কপোতঃ স্থবর্চকঃ।
কথিতঃ স্বব্জিকাভেদো বিশ্বেইজঃ স্বচিকঃ।
যবকারো লঘুঃ প্রিয়ঃ স্থাস্থানা বিহিদীপনঃ॥
নিহস্তি শূলবাতাম-ক্লেমশাস্থানাম্যান্।
পাত্রপোগ্রহণীগুল্পানাহলীহহুদাম্যান্॥
স্বব্জিকাল্পণা তথাদ্ বিশেষাদ্ গুল্পাভ্রহং।
স্বাচিকা স্ব্জিকাবদ্ বোদ্ধ্যা গুল্ভো জনৈঃ॥

(মাত্রা-এক মাষক:)।

যবক্ষার ও সাচিক্ষার *

প্র্যায়।—পাকা, ক্ষার, ববক্ষার, ষাবশূক ও গ্রাগ্রজ—এই কয়েকটি ববক্ষারের নামান্তর।

দেশেভেদে নামভেদ।—ইহা'ক হিন্দুখানে জবাংার, তৈলকে ববাক্ষারম্, মহারাষ্ট্রেও গুজরাটে জবখার, কর্ণাটে ববক্ষার ও আরবীতে হুতরুন্ বলে। ইংরাজী Carbonate of Potash, ল্যাটন Potassium carbonass।

পর্য্যায়।—স্বজ্জিকারকে কার, কপোড, স্থথবর্চক বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে সজ্জী সাজীখারু বা কঙ্গণ ক্ষার, মহারাষ্ট্রে সজ্জীখার, গুজরাটে সাজীখার, কর্ণাটে সাজীখার, ফারসীতে সংজার কলিয়া, আরবীতে কলীবসকলুল অস্ফর বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Punjab Salt Worth or Sajji or Carbonate of Soda কার্কানেট অব সোডা বা পঞ্জাব সল্ট ওয়ার্থ অথবা সাজি। পণ্ডিতগণ বলেন বে, স্ববিচ্চকা স্বজ্জিকাক্ষার ভেদমাত্র।

গুণ।—যবকার মঘু, স্নিশ্ব, অভিস্ক্লোতগামী ও অগ্নির দীপক।

আমষিক প্রধোগ ।—ইহা শূল, বায়ু, আমদেশ্য, কফ, শ্বাস, গলরোগ, পাণ্ড্রোগ, আর্শ:, গ্রহণী, গুলা, আনাহ, শ্লীহা ও স্থারোগবিনাশক।

সাচিকারের গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—স্বজ্জিকাক্ষার ববকার অপেকা কিঞ্চিৎ অন্নওণযুক্ত; বিশেষতঃ ইহা গুল্ম এবং শূলবিনাশক। স্থবচ্চিকা—স্বজ্জিকাক্ষারের তুল্য গুণযুক্ত জানিবে। মাত্রা—তুই জানা।

उस्य

সোভাগ্যং টৰণং ক্ষারো ধাতুদ্রাবকমূচ্যন্ত। টৰণং বহ্নিকৃদ্ ৰুক্ষং কফন্ত্রদ বাতণিজ্ঞকং। স্ত্রীপুষ্পজ্ঞননং বঙ্গ্যং মৃত্যুর্ভবিকর্যণম্॥ *

(মাত্রা—৬ রক্তিকা:)।

সোহাগা

পর্যায়।—সোভাগ্য, টব্রণ, ক্ষার ও ধাতৃদ্রাবক—এই করেকটি সোহাগার নামান্তর।
ক্ষেত্রতে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে স্থহাগা, মহারাষ্ট্রে টাব্রণক্ষার, স্থানীকার,
ক্ষেরাটে টব্রণপাটিয়ো, টব্রণ ফুলিয়ো, কর্নাটে টব্রণথাঞ্চ, বিলীয়টব্রণু, হৈলকে এলিগারম,
ফারসীতে তীগার, আরবীতে ব্রগ, আসামে স্থরগা বলে। ইংবাজীতে Borax
Baborate of Soda, ল্যাটিন Sodas Biboras।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সোহাগা অগ্নিবর্ধক, ক্লক, কফন্ন, রজ্ঞপ্রবর্তক, বলকারক, মৃচগর্ভাকর্ষক এবং বাযু ও পিত্তবর্ধক। মাত্রা—এক আনা।

কার্থয়ং কার্ত্রয়ঞ্চ

স্বজ্ঞিক। যাবশৃক্ত কার্থ্যমূদাস্বতন্। টক্ষণেন যুতং তৎ তু কার্ত্রয়মূদীরিতন্। মিলিতস্কু ক্তঞ্জারুদ্ধ বিশেষাদ্ গুলাফুং পরম্॥

সংজ্ঞা।—স্বৰ্জ্জিকাক্ষার এবং বর্বক্ষার এই উভয়কে ক্ষারম্বয় বলে। এই ক্ষারম্বয়ের সহিত সোহাগা মিশ্রিত করিলে তাহাকে ক্ষারত্রর বলে।

গুণ ও আমন্বিক প্ররোগ।—এই তিনটি ক্লারের বে-বে গুণ পৃথক্-পৃথক্ উক্ত হইয়াছে, তুইটি অথবা তিনটি ক্লার একত্র মিলিভ হইলেও তাহারা সেই-সেই গুণকর হর জানিবে, বিশেষতঃ মিলিভ ক্লারম্বর বা ক্লারত্তর গুলারোগনাশের পক্ষে অতি উপযোগী।

কারাপ্তকম্

পলাশবজ্ঞিশিখরি-চিঞার্ক তলনালজা:। ধবজঃ স্বজ্জিকা চেডি ক্ষারাষ্টকম্দাস্তভম্। ক্ষারা এতে২গ্রিনা তুল্যা গুল্মশূলহরা ভূপম্।

(মাত্রা—৬ বক্তিকাঃ)।

^{*} কথিত ইন্ধণকার: কটুফ ক ফনাশন:। / স্থাবরাদিবিবদ্বত কাসবাসাপহারক:॥ / স্থাবেতং তিরণং দ্বিদ্ধং ক ফ্রবাত কুং। / আমক্ষরাপত্যস্ত্যাস-বিষকাসমলাপহম্ জুরু॥ রা. নি.।

সংজ্ঞা।—পলাশ, সিজ, আপান্দ, তেঁতুল, আকন্দ, ভিলনাল ও বব—এই সাত দ্রব্যের কার এবং স্বজ্জিকাক্ষার—এই আটটিকে কারাইক বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কারাষ্ট্রক অগ্নিগুণবিশিষ্ট। ইহা গুন্ম ও শূল বিনাশের পক্ষে শ্রেষ্ঠ ঔষধ। মাত্রা—৬ রভি।

ठूक्ग,

চুক্রং সংস্রথেধি স্থান্ রসামং শুক্তমিত্যপি।
চুক্রমত্যমমূহ্ণঞ্চ দীপনং পাচনং পরম্।
শূলগুদ্মবিবদ্ধাম-বাতশ্লেমহরং সরম্।
বমিতৃফাস্থবৈরস্থ-জংগীড়াবহিমান্যজং॥

(মাতা-একমাষক:) ৷

পর্যায়।—চুক্র, সহস্রবেধি, রসায় ও শুক্ত,—চুক্রের এই করেকটি নামান্তর।
গুল।—চুক্র অভ্যন্ত অয়রসযুক্ত, উষ্ণবীর্য, অগ্নিসন্দীপক, অভিশন্ন পাচক ও সারক।
আমন্ত্রিক প্রয়োল!—ইহা শূল, গুলা, বিবন্ধ, আমদোব, বায়ু, কফ, বমি, তৃষ্ণা,
মুখের বিরস্তা, হৃদ্রোগ এবং অগ্নিমান্দ্য বিনাশক। মাত্রা—তুই আনা।

ইতি হরীতক্যাদিবর্গঃ।

वथ कश्रुं तािं तर्भ

কপূরঃ

পুংসি ক্লীবে চ কর্প্রঃ সিতান্তে। হিমবাল্কঃ।
ঘনসারশচন্দ্রসংজ্ঞা হিমনামাপি স শ্বতঃ॥
কর্প্রঃ শীতলো বৃশ্বশক্ষেণ, লেখনো লঘুং।
স্থরতির্মধুরন্তিক্তঃ কফপিত্তবিষাপহঃ॥
দাহত্যকাশ্রবৈরশু-মেদোদোর্গন্ধান শনঃ।
আক্রেপশমনো নিদ্রা-জননো ঘর্মবর্জনঃ।
বেদনাহারকঃ কাম-শান্তিক্নজুক্রমেহহাং॥
কর্প্রো বিবিধঃ প্রোক্তঃ পকাপকপ্রভেদতঃ।
পকাৎ কর্প্রভঃ প্রাহরপকং গুণবন্তরম্॥

দ এব নৃতনঃ স্নিশ্বতিজ্বতোক্ত দাহকং। সোহপি জীৰ্ণো দাহশোব-নাশনঃ পরিকীর্তিভঃ।

(মাত্রা—৪ রক্তিকা:)।

কপুর

পর্য্যায়।—দিতান্ত্র, হিমবালুক ও ঘনসার এইগুলি এবং চন্দ্রবাচক ও হিমবাচক শুমুল্ড শব্দ কর্পুরের পর্যায়। কর্পুর শব্দ পুংলিক্ষে ও ক্লীবলিক্ষে ব্যবহাত হইয়া থাকে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে কর্পুর, মহারাষ্ট্রে কাপুর, গুরুরে কর্পুর, কর্ণাটে কর্পুর, ভৈলদে কপুরাম্, আদামে কর্পুর, কাফুর; ফারসীভে কাপুর ও আরবীতে কাফুর বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Camphor ক্যাম্নুর।

গুণ।—কর্পুর শীতবীর্য, শুক্রবর্ধক, চক্ষুর হিতকারক, লেখনগুণবিশিষ্ট, লঘু, স্থান্ধি, মধুতিজ্ঞারস, নিদ্রাজনক, ঘর্মবর্ধক ও কামশান্তিকর।

আময়িক প্রযোগ।—ইহা কফ্, পিক্ত, বিষয়ষ্টি, দাহ, পিপাসা, মুখের বিরস্তা, মেদোদেষি, দেপিন্ধ, আক্ষেপ, বেদনা ও শুক্রমেহ নাশক।

প্রকারভেদ।—ইহা পক ও অপক ভেদে তুইপ্রকার। তন্মধ্যে পক কর্প্র অপেকা অপক কর্প্র অধিক গুণবিশিষ্ট।

ন্তন কর্প্রের গুণ। —ইহা স্নিগ্ধ, তিক্তরস, উষ্ণবীর্ধ ও দাহজনক। পুরাতন কর্প্রের গুণ।—ইহা দাহ ও শোষ বিনাশক। মাত্রা—৪ রতি,।

. চীনাককর্পুরঃ

চীনকশ্চীনকর্পুরঃ কৃত্রিমো ধবলঃ কটু:।
মেঘসারস্থবাংশ্চ দ্বীপকর্পুরদ্ধঃ স্মৃতঃ।
চীনাকসংজ্ঞঃ কর্পুরঃ কফকন্তকরঃ স্মৃতঃ।
কুষ্ঠকণ্ড বমিহরন্তথা ভিক্তরস্প্ত সঃ॥ *

(মাত্রা—৪ ব্যক্তিকা:)।

পর্যার।—চীনক, চীনকর্পূর, ক্বত্রিম, ধবল, কটু, মেঘদার, তুবার ও দ্বীপকর্পুরক্ত —এইগুলি চীনিয়া কর্পুরের নামান্তর।

গুণ ও আষয়িক প্রয়োগ।—চীনাকনামক কর্পুর কন্ধনাশক, ডিজ্রুস এবং ইহা কুঠ, কণ্ড ও বমি নাশক। মাত্রা—৪ রভি।

চীনক: কটুভিক্তোফ ঈবছীত: কফাপহ। / কুষ্ঠদোষহরো মেধ্য: পাচন: ক্রিমিনাশন: ॥
 রা: নি:।

হিমকর্পুর:

হিমকর্পুরকঃ শুভো বুজা শীজো রদে কটু:। ভূড় দাহমোহম্বেদানাং নাশকঃ পরমো মতঃ॥

(মাতা—৪ বজিকা:)।

প্তণ ও আমন্ত্ৰিক প্ৰয়োগ।—হিমকৰ্পুর শুভ্ৰবৰ্ণ, বৃহা, শীতবীৰ্ধ, কটুরস এবং পিপাসা, দাহ, মোহ ও ঘৰ্মনাশক। মাত্ৰা—৪ বতি।

পর্ণকর্পুর: *

পর্ণকর্পুরকন্ডিক্ত: শুদ্ধু নুমাদকরো মতঃ। মূত্রক্যং পীনসং দাহং নাশফেদিতি কীর্ত্তিতঃ॥

(মাতা — ৪ বক্তিকা:)।

পর্ণকর্পুরের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা তিক্তরস, শোধক, উন্সাদজনক, মৃত্রকারক এবং পীনস ও দাহনাশক। মাত্রা—২-৪ রতি।

কন্তুর

মুগনাভিমু গমদ: কথিতন্ত সহস্রভিৎ।
কন্ত্রিকা চ কন্ত্রী বেধম্খ্যা চ সা শ্বতা ॥
কামরপোন্তবা কন্তা নেপালী নীলবর্ণযুক্।
কাশ্মীরী কপিলচ্ছায়া কন্ত্রী ত্রিবিধা শ্বতা ॥
কামরপোন্তবা শ্রেষ্ঠা নৈপালী মধ্যমা ভবেং।
কাশ্মীরদেশসভূতা কন্ত্রী হৃধ্যমা মতা ॥
কন্ত্রিকা কটুন্তিকা ক্ষাভোন্তা শুক্রলা গুরু:।
কন্তবাতবিষচ্ছদি-শীতদৌর্গন্তশোষহুং॥
আক্ষেপহরণ: স্বেদ-জনন: বামদীপন:।
হিক্তাম্মে মৃত্রলো বল্যা: কিঞ্চিন্সদকর: শ্বত:॥
(মাত্রা—বিক্তিকার্জাৎ পঞ্চরক্তিকং যাবং)।

যুগনাভি

পর্যায়।—মুগনাভি, মৃগমদ, সহস্রভিৎ ক্তৃরিকা, ক্তৃরী ও বেধম্খ্যা—এই কয়েকটি ক্তৃরীর প্রসিদ্ধ নাম।

^{*} পোতাস ভীমনেনীবরাসকর্পুরপ্তণাঃ — পোতাশ্রমঃ স্বাহ্নশীতো বৃষ্ণপ্তিকঃ কটুঃ স্বতঃ। /তৃড়্দাহরজ্ঞপিস্তানাং ককস্ত চ বিনাশকঃ ॥ / অব্যোহপ্যেতে তু কর্পুরাঃ পকাপক্ষ বিভেদতঃ। / দ্বি প্রকার সমৃদ্ধি পকোহতিগুণদঃ স্বতঃ॥

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে সকল দেশেই কন্ত্রী বলে, কেবল ভৈলদী ভাষায় ইহার নাম কন্তরী, আসামে গান্ধ কলাই, ফারসী নাম মৃদ্ধ, আরবী নাম মিদ। কন্তুরীর ভাজারী নাম Musk মন্ধ্।

প্রকারভেদে উৎকর্ষাপকর্ম।—কামরূপী, নৈপাদী এবং কাশ্মীরী ভেদে কন্থুরী ভিন প্রকার। তন্মধ্যে কামরূপী কন্থুরী কৃষ্ণবর্ণ, নৈপালী নীলবর্ণ এবং কাশ্মীরী কপিলবর্ণ। বে সকল কন্তুরী কামরূপে জন্মে, তাহারাই শ্রেষ্ঠ; নেপাল প্রদেশে বাহা উৎপন্ন হয় ভাহা মধ্যম এবং কাশ্মার দেশে বাহা জন্মে তাহা নিকৃষ্ট।

ৰণ।—কন্তুরা কটু ভিক্তরস, ক্ষারযুক্ত, উষ্ণবীধ, শুক্রবর্ধক ও গুরু।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা কফ, বায়, বিষদেষ, বমি, শীভ, দেবিদ্ধা ও শোষ রোগ-নাশক। অধিকন্ত ইহা আপেক্ষনাশক, স্বেদজনক, কামোদ্দীপক, হিকানিবারক, মৃত্র-প্রবর্ত্তক, বলকারক ও কিঞিং মাদক। মাত্র:—অর্ধ রক্তি হইতে ৫ রক্তি পর্যস্ত।

কন্তুরীপরীক্ষা

যা গন্ধ কেন্তকীনাং হরতি পরিষলৈর্বর্ণতঃ পিঞ্চরাভা স্বাদে ভিক্তা কটুর্বা লম্বর্থ তুলিতা মন্দিতা চিক্কণা দ্যাৎ। দাহং যা নৈতি বক্তৌ চিমিচিমি কুরুতে চর্মগন্ধা হুতাশে দা কন্তবী প্রশন্তা বরমুগতকুলা রাজতে রাজভোগায়।

বে কন্ত্রী, নিজগন্ধে কেতৃকীফুলের গন্ধ নাই করে, বাহা পিললবর্ণ, বাহা কটু বা ভিক্ত আখাদ, লঘু (হালকা), বাহা মন্দন করিলে চিক্তণ হয়, যে কন্ত্রী অগ্নিডে নিন্দিপ্ত হইলে দগ্ধ হয় না, চিমি-চিমি করে এবং চামডা পোড়ার লায় গন্ধ বাহির হয়, সেই কন্ত্রী উৎক্টে ও রাজভোগ্য। ইহার বিপরাতলক্ষণাক্রান্ত কন্ত্রী নিক্ট।

কন্তুরীপরীক্ষা (মডান্তরে)

স্বাদে ভিক্তা পিঞ্চরা কেতকীনাং গদ্ধং ধত্তে লাঘবং তোলনেন। যাপ স্থ ক্সন্তা নৈব বৈবৰ্ণমীয়াৎ, কন্থুরী সা রাজভোগ্যা প্রশন্তা॥

ষে কন্ত্রী ভিক্তরস, শিক্ষলবর্ণ, কেতকীফুলের স্থায় গন্ধবিশিষ্ট, লঘু এবং বাহা জলে নিক্ষিপ্ত হইলে বিবর্ণ হয় না, সেই কন্তুরী প্রশস্ত।

ত্বষ্ট-কন্তুরীপরীক্ষা

করতলজনমধ্যে ভাপন যা মহন্তি: পুনরপি তদবন্ধং চিন্তনীয়ং মুহূর্ত্তম্। বদি ভবতি চ রক্তং তক্তলং পীতবর্ণং ন ভবতি মুগনাভি: ক্রিমোহ্যং বিকার: ॥

ত্বষ্টকভূরী-পরীকা

করতলে আর জল রাখিয়া তাহাতে পরীক্ষিতব্য কন্ত্রী নিক্ষেপ করিবে এবং মূহ্রতকাল অপেকা করিবে। যদি ঐ করভলম্ব জল রক্ত বা পীতবর্ণ হয়, ভাহা হইলে বুঝিবে, সে কন্তুরী ক্রতিম।

লভাকন্তুরিকা

লতাকত্ত্বিকা তিকা স্বাম্বী বৃষ্ণা হিমা লঘু:। চক্ষা চ্ছেদিনী শ্লেম তৃষ্ণাবন্ত্যাস্থবোগমুৎ ॥

(बाजा-8 বক্তিকা:)।

লভাকন্তুরী বা কালকন্তুরী

দেশভেদে নামভেদ।—কালকস্থ্যীর নাম হিন্দ্খানে মৃষ্ দানা, তৈলকে তঞ্জোলকলম্, স্রাবিড়ে কস্থ রবেণ্ড, তামিলে কটেকস্থুয়ী, দাকিণাভ্যে কম্বরব্যেও বলে। ডান্ডারী নাম Musk mallow মাস্ক, ম্যালো।

গুণ।—লঙ, কতু নিকা ভিজ-মধুররস, শুক্রবর্ধক, শীতবীর্ষ, লঘু, চক্ষুর হিতকারক, ছেদক, শ্লেমঘ ও পিপাসানাশক।

আমহিক প্রয়োগ।—ইহা বন্তিগত রোগ ও মৃধরোগ নাশক। মাত্রা—৪ রতি। **অটাশী**

গন্ধমাৰ্জ্জারবীজন্ধ বীৰ্য্যক্তং কফবাতহাং। কণ্ডুকুষ্ঠহরং নেত্ৰ্যং স্থগন্ধি স্বেদগন্ধতং॥

(মাত্রা—০ রক্তিকা:)।

খট্টাশী

গুণ।—থট্টাশী থীর্ববর্ধক, চক্ষর হিতকারক ও স্থান্ধি।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়্, কণ্ডু, কুঠ ও ঘর্ম জন্ত শরীরের দৌর্গন্ধনাশ করে। মাত্রা—৩ রতি।

শ্রীখণ্ডচন্দনম্

শ্রীবন্তং চন্দনং ন স্ত্রী তত্ত্ব শ্রীবৈল পর্ণিক:।
গন্ধদারো মলয়জন্তথা চন্দ্রহ্য তিশ্ব দ: ॥
খাদে ভিক্তং করে পীতং ছেদে একং ভনৌ দিতম্।
গ্রন্থিকোটরসংযুক্তং চন্দনং শ্রেষ্ঠমূচ্যতে ॥
চন্দনং শীতলং ক্লকং ভিক্তমাহলাদনং লঘু।
শ্রমশোধবিষশ্লেম-তৃষ্ণাশিতাশ্রাহহুৎ ॥

(মাত্রা—ছৌ মাধকে)।

এখণ্ডচন্দ

পর্যার।—শ্রীবণ্ডচন্দন, ভদ্রশ্রী, তৈলপণিক, সন্ধার, বসরন্ধ ও চন্দ্রছাতি—এই ক্ষেকটি শ্রীবণ্ডচন্দনের প্রনিক নাম। চন্দন শব্দ প্রনিকে ও নপ্রেক লিপে ব্যবহৃত হয়। শ্রেষ্ঠ-ন্দন লক্ষণ।—যে চন্দন আবাদে ভিক্ত, কবে পীতবর্ণ, যাহা ছেদন করিলে রক্তবর্ণ, কিছু আকৃতি শ্রেতবর্ণ এবং গ্রন্থি ও কোটর সংযুক্ত সেই চন্দন উৎকৃত্ত।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দী, মহারাষ্ট্রী ও তৈলদী ভাষাতে চন্দন, কর্ণাটী ভাষায় বেট্রপঞ্চোগন্ধ, গুল্লহাটে স্থবড, ফারদীতে সন্দল স্থকেদ, আরবীতে সংকলে জ্বীরদ, ইংরাজীতে Sandal wood ও ল্যাটিন ভাষায় Santalum album বলে।

छा -- ज्यान मीखरीर्श, क्रक, जिख्डावम, बास्तामझनक ७ मधु।

আষ্ট্রিক প্রয়োগ।—ইহা শ্রান্তি, শোধ, বিষ, শ্লেমা, ভৃষ্ণা, পিন্ত, রক্তদোষ ও দাহ বিনাশক। চন্দনকাঠের যাত্রা—চারি আনা।

नेवब्रहम्बन्ध,

গন্ধকাষ্টক কৈরাভং বল্যং বহলগন্ধকম্।
কৈরাভবং শৈলগন্ধং তথা শবরশন্ধরে ।
কৈরাভকঃ শীহলক ভিক্তঃ শিক্তকলপহঃ।
বিক্যোটশামাকপুণ্ড-শ্রমবাভবিনাশকঃ॥
গক্তকণিদিকুষ্ঠ,ছা লুভান্ত্রোহনাশনঃ॥
(মাত্রা—দ্বিমাহকঃ)।

শবরচন্দ্রন

পর্যায়।—গন্ধকান্ত, কৈরাত, বল্য, বহলগন্ধ, কৈরাতক, শৈলগন্ধ, শবর ও শন্ধর —এইগুলি শবরচন্দনের পর্যায়।

ঞ্গ। -- শবরচন্দ্র শীতবীর্ঘ, ডিক্রেরস ও পিত্তক ফরাশক।

আষ্ট্রিক প্রয়োগ।—বিস্ফোট, পামা, কণ্ডু, শ্রম, বায়্, গ্রহ্পর্ণাদিবৃষ্ঠ, লুভাবিষ, পিপাসা ও মোহ বিনাশার্থ ইহা প্রযোজ্য। মাতা।—চারি আনা।

পীতচন্দ্ৰনম্

কালীয়কন্ধ কালীয়ং পীতাভং হণিচন্দনম্।
হরিপ্রিয়ং কালসারং তথা কালামুদার্থ্যকম্ ॥
পীতন্দ চন্দন: শীতন্তিক্ত: কান্তিকরো মতঃ।
বিচর্চিকার্ঠকপু-কমণজ্ঞবিষাপহঃ ॥
বক্তপিত্তক্রিমিব্যঙ্গ-পিতত্ব ক্রমদাহহা ॥ * (মাত্রা—বিমাধকঃ)।

• इतिहम्मन्द्र भिराः जिल्हिश्यः जिल्हे वर्णकः नयूष्यः। / পিছাটোপবিলোপি हम्मनयः स्रोमहत्रकः स्मारं हत्रत्र ॥ ताः निः। পর্য্যার।—কানীংক, কালীয়, পীতান্ত, হতিচন্দন, হরিপ্রিয়, কালসার ও কালা-কুসার্থক—এইগুলি পীতচন্দনের প্রসিদ্ধ নাম। ইহাকে দ্রাবিড়ে কলম্বক বলে।

গুণ।—পীতচন্দৰ শীত ীৰ্য, তিক্তৱস ও কান্তিকারক।

আময়িক প্ররোগ।—ইহা বিচর্চিকা, কুঠ, কণ্ডু, কন্স, দক্ত, বিষদোব, রক্তপিন্ত, ক্রিমি, ব্যঙ্গ, পিত্তদোব, পিপাদা, জর ও দাহ রোগে প্রযোজ্য। মাত্রা—চারি আনা।

রস্ত চন্দ্রম

রক্ত চন্দনমাখ্যাতং রক্তাকং ক্ষুদ্রচন্দনম্।
ভিলপর্ণং রক্তদারং তং প্রবালফলং শ্বতম্ ॥
রক্তন্ত চন্দন: স্বাদ্ররতিশীতো গুল: শ্বতঃ ।
চক্ষুত্তক্তিকো বৃয়ো বর্ণ: কক্ষকণে মতঃ ॥
তেক্রগ্ংক্তদোষয়: পিত্তকাসজ্ঞবাপহং ।
বাজিং ভ্রান্তিং তৃষ্ণাং দাহং ত্রণং জন্তন্তিং তথা ॥
ব্যক্ত বাতপিত্তক বক্তপিত্তক নাশ্রেং ।
রাক্ষদানাং পিশাচানাং বাধায়ান্ত বিনাশনঃ ॥ †

(মাত্রা—ছে মাধকে)।

পর্যায়।—রক্তচন্দন, রক্তাঙ্গ, ক্ষ্দ্রচন্দন, তিলপর্ণ, রক্তদাব ও প্রবালফল— এই কবেকটি রক্তচন্দনের প্রদিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে দান্ষিণাত্যে ও হিন্দীতে লালচন্দন, তৈলকে এর-গন্ধপুচেক, তামিলে দেন শাওনম, গুজরাটে রতাংজলী, মহারাষ্ট্রে রক্তচন্দন, আসামে রক্ষা চন্দন, ফার্মী ভাষায় সংগলে অ্ব্র ও আরবী ভাষায় সংদলে অহ্মর শলে। ল্যাটিনে pterocarpus Santalius। ইহার ডাক্তারী নাম Red Sandal wood রেড ্যাণ্ডাল উভ্।

গুণ।—রক্তচন্দন ভিক্তন্ধুররস, অভিশব শীঙবীর্য, গুরু, চক্ষুর হিতকর, রুয়, বর্ণকারক ও কফজনক।

আময়িক প্রবোগ।—নেত্ররোগ, রক্তহৃষ্টি, পিত্ত কাদ, জর, বমন, জ্রান্টি, তৃষ্ণা, দাহ, ত্রণ, ক্রিমি, বিষ্ণোষ, ব্যঙ্গ, ব ত, পিত্ত ও রক্তপিত্ত রোগে ইহা প্রযোভ্য। ইহা ছারা রাক্ষদবাধা ও পিশাচবাধা দুর ভূত হইয়া থাকে। মাতা— চারি আনা।

† ২ক্ত*চন্দ*নমতীব শীভকং ভিজ্ঞলক্ষণগদাস্রদোষস্থ । / ভূ*ছ-(বাড)-পিত্তকক দাসনংজ্ঞর-*ন্দ্রান্তি**দত্ত**বমধূত্বাহরম ॥ রা: নি: ।

বর্বরচন্দ্রম

বর্ষরবোথং বর্ষরকং পিন্তারিবর্ষরং তথা। খেতবর্ষরকং শীতং স্থগদ্ধি: স্থরভির্মতঃ॥ বর্ষরং শীতসং তিক্তং কফমারুতপিন্তক্তিং। কণ্ডুং কুষ্ঠা ত্রণং হস্তি বিশেষাদ্ রক্তদোষমুৎ॥

(মাত্রা--> মাবকঃ)।

পর্য্যায়।—বর্ষরোখ, বর্ষরক, পিন্তারি, বর্ষর, শেতবর্ষরক, শীভ, স্থগদ্ধি ও স্থরভি
—এইওসি বর্ষরসম্পনের নাম।

গুণ।—বর্ববচন্দন শীভবীর্ব, ভিক্তরস ও কফবাতপিত্তম।

আষয়িক প্রয়োগ।—কণ্ডু, কুণ্ঠ ও ত্রণশোথে বিশেষতঃ রক্তর্নষ্ট রোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয়। মাতা—চুই আনা।

পত্তপ্ৰ *

পতদং রক্তদারঞ্চ শ্বরন্ধং রঞ্জনং তথা।
পট্টরঞ্জকমাধ্যাতং পত্ত,রঞ্চ কুচন্দনম্।।
পত্তদং মধ্বং শীতং নিত্ত:শ্লেমত্রপাম্মত্রং।
হরিচন্দনবদ্ বেজং বিশেষ।দ্ দাহনাশনম্।।
চন্দনানি তু সর্ব্বাণি সদৃশানি রসাদিতি:।
গব্দেন তু বিশেষাংতি পূর্বঃ শ্রেষ্ঠতমো গুণৈ:।।

(মাত্রা—ছৌ মাষকৌ) ১

বক্ষকাৰ্চ্চ

পর্যার।—পত্তক, রক্তদার, স্থরক, রঞ্জন, পট্টরঞ্চক, পত্তুর ও কুচন্দন—এইগুলি বক্ষের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে, গুজরাটে, কর্ণাটে ও মহারাষ্ট্রেপ ভক্ত, পভক্তবৃক্ষ, ভৈলকে ঔকলকটু, উৎকলে বক্ষো, ভামিলে বটুকী, ফার্সী ও আর্বীতে বক্ষ্। ভাক্তারী নাম Caesalpinia Sappan কেন্সালপিনিয়া সেপান। ইংরেজী নাম Sappan wood।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বকম মধুররদ, শীতবীর্ষ এবং পিন্ত, শ্লেষা, ত্রণ ও রক্তছ্টি নাশক। ইহা হত্মিচন্দনের তুল্য গুণকারক, বিশেষতঃ দাহনাশক।

সর্বপ্রকার চন্দনই রদাদিতে তুলা, কেবল গন্ধে বিভিন্ন, ইহাদের মধ্যে যথাক্রমে পূর্বপূর্বোক্ত চন্দন গুণে শ্রেষ্ঠ। মাত্রা—চারি আনা।

^{*} পদ্ৰবং কটুকং রুক্মায়ং শীভন্ধ গোল্যকম্। / বাতপিত্তজনমঞ্চ বিক্ষোটোমাদভূতজ্ব। বা নি ।

(शांशीहन्सनय

গোপীচন্দনকং দাহ-ক্ষতগ্বক্তবিকারছং। পিত্তং কফঞ্চ প্রদরং নাশবেদিভি কীর্ত্তিভ্রম ॥

(মাত্রা--একমাধকঃ)।

আময়িক প্রয়োগ।—গোপীচন্দন ব্যবহারে দাহ, ক্ষত, রক্তবিকৃতি, পিন্ত, কক্ষ ও প্রাদর নষ্ট হয়।

অগুরু

অশুরু প্রবরং লোহং রাজার্হং যোগজং তথা।
বংশিকং ক্রিমিজং বাপি ক্রিমিজগ্বমনার্যাকম্ ॥
অশুরুষধং কটু স্বচাং ভিক্তং তীক্ষুঞ্চ পিত্তলম্।
লঘু কর্ণাক্ষিরোগন্ধং শীতবাতকক্ষপ্রণুৎ ॥ (সাত্রা—ভ রক্তিকা:)।

পর্য্যায়।—অগুরু, প্রবর, লোহ, রাজার্হ, যোগজ, বংশিক, ক্রিমিজ্য ও অনার্থক—এইগুলি অগুরুর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—অগুরুর নাম গুজরাটে কর্ণাটে তামিলে ও হিন্দুছানে অগর, তৈলকে হরুগুহচেটু, মহারাষ্ট্রে শিশবাচে ঝাড বা কৃষ্ণাগুরু, ফারসীতে কশবেববা ও আরবীতে উদগরকী। ডাক্তারী নাম Fragrant wood, ফ্রেগ্রান্ট উড। ইংরাজী নাম Eagle wood, ল্যাচীন Aquilaria Agallocha।

গুণ।—অঞ্জ উফাবীর্ষ, কটুভিক্তরস, চর্মের হিতকারক, তীক্ষ্ণ, পিত্তবর্ধক, শুল্বা

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কর্ণরোগ, চক্ষ্রোগ, শীত বাযু ও কঞ্চনাশক। মাত্রা— এক আনা।

কৃষণগুরুঃ

কৃষ্ণাগুৰু: কটু ভিজ্ত কোষো লেপে তু শীতল:।
প্রাশনে পিত্তরং প্রোক্ত: পোষ্টিক ক নয়; স্মৃত: ॥
চূর্ণ: পিত্তকরং প্রোক্তং কর্ণকৃত্ত নেত্ররোগহা।
বিদোষদাহত্বগ্দোষ-কক্ষণাতবিনাশক্তং ॥
অগুরুপ্রভব: স্মেহ: কৃষ্ণাগুরুসম: স্মৃত:।
কৃষ্ণ: গুণাধিকং তৎ তু লোহবদ্ বারি মজ্জতি ॥ *

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ)।

[।] রুষ্ণাঞ্জ কর্ষ্ণক ভিক্তং লেপে চ শীভল। / পানে পিতত্তরং কৈন্দিৎ ত্রিদোবদ্ম্দাত্তন্ । রা: নি.।

ৰণ।—ক্ষাপ্তক কটুভিক্তরদ, উঞ্জীৰ্য, লেপে শীভদ, ভক্ষণে পিত্তনাশক, পৃষ্টিকর ও লঘু। ইহার চূর্ণ পিতজনক।

আম বিক প্ররোগ —ইহা কর্ণবোগ, নেত্ররোগ, তিলোবক দান, স্বগ্দোব, কফ ও বায়ু নাশ করে।

অন্তক হইতে উৎপন্ন ক্ষেত্ৰ কৃষ্ণ অন্তক্ষা ক্যায় গুণবিশিষ্ট। এই কৃষ্ণ অন্তক্ষই অধিক গুণবিশিষ্ট, ইঙা জলে ফেলিয়া দিলে লোভের ক্যায় মগ্ন হইয়া বায়। মাত্রা—এক আনা।

দাহা গুরুঃ

দাহাঙকঃ কিঞ্চিত্রফঃ স্থগদ্ধিঃ কটুকঃ স্মৃতঃ। কেশবৃদ্ধি দরঃ কাস্তি-প্রদঃ কেশবিশোধকঃ॥

(মাতা-বড রক্তিকা:)।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—দাহাগুরু কিরিৎ উফ্টীর্য, স্থান্ধি, কটুরস কেশবর্ধক, কান্ধিজনক ও কেশবিশোধক। মাত্রা—এক আনা।

কাষ্ঠাগুরুঃ

কাঠাগুরু: কটুন্চোফো লেপে রুক্ষ: কফ প্রণুৎ। মুখরুগ্ বান্ধিবাতাংক নাশয়েদিতি কীর্ত্তিতঃ॥

(মাত্র'—বড্রক্তিকা:)।

গুণ। —কাণ্ডাগুরু কটুরদ, উফারীর্থ, দেপে রুক্ষ ও কফনাশক। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ম্থবোগ, ব্যন ও বায়্নাশক। মাত্রা—এর্ফ আনা।

স্বাদ্ধগুরুঃ

স্বাৰ্ঞকন্ত তুবহুকোফো নস্তেন বাতহা।।

গুণ ও আময়িক প্রকোগ।—স্বাত্ অণ্ডক্ল ক্যায়রস ও উফাবীর্য। ইহার নস্ত-গ্রহণ করিলে বায়ুনাশ হয়। মাত্রা-—এক আনা।

মাঙ্গল্যা গুরুঃ

মাকণ্যাগুরু স: শীত: হুগদ্ধির্যোগবাহক:।। শুণ।—মাকল্যাগুরু শীত্তবীর্য, হুগদ্ধি ও যোগবাংগী।

দেবদার

দেবদার শৃতং দারু-ভদ্রং দারিজনার চ।

মন্তদার জুকিলিখ কিলিখ স্থরভূরত: ।।

দেবদার সম্ প্রিয়ং ভিজোফং কটুপারি চ।

বিবন্ধাদ্মানশোধাম-তন্দ্রাহিকাজরণপ্রজিং।
প্রাঞ্জেম-কাসকণ্ড সমীরহুং ।।

(মাত্রা—মামন্তং)।

পর্ব।ার।—দেবদারু, দারুভত্র, দারু, ইন্দ্রদারু, মন্তদারু, জ্রুকিলিম, কিলিম ও স্থর-ভূকহ —এইগুলি দেবদারুর পর্বায়।

দেশভেদে ৰাখভেদ।—ইহার হিন্দী নাম দেবদারু, মহারাট্রী তেল্যা দেবদার, ওজরাটা দেবদার, কর্ণাটা চোপড়া দেবদারু, কাঠ দেবদারু, তৈললী দেবদারু চেকা,
ফারসী দেবদার, আরবী শজর তুলভীন। ল্যাটিন Cedrus Deodara। ভাক্তারী নাম
Pinus Deodara পাইনস্ তেভডোরা। Cedrus Libani।

গুণ। – দেবদাক লঘু, স্নিঞ্চ, তিক্ত, উষ্ণবাৰ্য ও কটুবিপাক।

আমারিক প্রয়োগ—ইহা বিবন্ধ, আগ্নান, শোধ, আমদোব, তন্তা, হিকা, জন্ত, রক্ত-দোব, প্রমেদ, পীনস, লেমা, কাস, কণ্ডু ও বায়ু নষ্ট করে। মাত্রা—চারি আনা।

সবলঃ

সরদঃ পীতবৃত্ত: স্থাৎ তথা স্থরভিদাকক:।
সরলো মধুরন্ডিক্ত: কটুপাকরসো লঘু:।
স্মিথ্যে ফ: কর্ণকণ্ঠান্ধি-রোগরন্ধোহর: স্মৃত:।
কফানিলম্বেদদাহ-কাসমুচ্ছাত্রণাপহ:॥ (মাত্রা—মাযদ্বরং)।

সরল কার্ছ

পর্যায়। – সরলা, পীতবৃক্ষ ও স্থরভিদাক —এই কয়েকটি সরলকাঠের প্রসিদ্ধ নাম।
ক্ষেত্রেদে নামভেদ। —ইহার নাম হিন্দুখানে চিরকা পেঁড, সরল ও ধুণসরল, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে সরল দেবদার, বোখায়ে স্থরতে ঝাড়, তৈলকে সরল দেবদার, গরিকে ও সরল দেবদারিচেটু, তামিলে সরলদেবদারী এবং দাক্ষিণাত্যে চির্। ইংরাজী নাম
Pinus Longifolia পাইনস্ লকিফোলিয়া।

গুণ।—সরলকাষ্ঠ মধ্ব-তিক্ত-কটুরস, কটুবিপাক, লঘু, শ্লিগু, উষ্ণবীর্ব ও রক্ষোম।
আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কর্ণরোগ, কণ্ঠরোগ, চক্রোগ, কফ, বায়ু, ঘর্ম, দাহ,
কাস, মুর্চ্চা ও ত্রণ বিনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

ভগরম্*

কালামুদার্ঘ্যং তগরং কুটিশং নঘুষং নতম্।

অপরং পিগুতগরং দগুহন্তী চ বহিণম্ ॥

তগরন্বয়সূক্ষং স্থাৎ স্বাহ্ন স্লিঞ্জং লঘু স্বতম্ ॥

বিষাণস্থারশূলাক্ষি-বোগদোষত্ত । পিহান ॥ (মাত্রা—হে মাবকে)।

^{*} তগরং শীতলং ভিক্তং দৃষ্টিদোষবিনাশমনম্ ।/বিধার্তিশমনম্ পথ্যং ভূতোন্মাদভরাপহম ॥ রা: নি.।

ভগরপাত্তকা

পর্যায়।—তগরপাত্তা ত্ইপ্রকার। এক প্রকারের পর্যায়—কালামুদার্য, ভগর, কুটিল, নঘুর ও নত। অপর প্রকারের পর্যায়—পিগুভগর, দগুহন্তী ও বর্হিণ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে গুজরাটে ও কণাটে তগর, মহারাষ্ট্রে গোড়ে তগর, নেপালে চমা, আরবীতে অশারুন, তৈলকে নন্দিবর্দ্ধন চেট্টু ও গদ্ধিত-গরপুচেট্টু এবং উৎকলে পাণিফলরা বলে। ল্যাটিন নাম Vreleriana Hardwicitrii।

গুণ।—এই উভয়প্রকার তগরই উষ্ণবীর্ষ, মধুররদ, প্রিয় ও লঘু।
আময়িক প্রয়োগ।—ইচা বিষ, অপস্মার, শূল, অক্ষিরোগ ও ত্রিদোষনাশক।
মূলের মাত্রা—চারি আনা।

পত্মকম

পদ্মকং পদ্মগন্ধি ভাৎ তথা পদ্মাহ্ব ষংখৃতম্। পদ্মকং মলয়শ্চাক্ষং পীতরক্তশ্চ স্থপ্রভঃ ॥ পদ্মকং তৃবরং তিক্তং শীভলং বাতলং লঘু। বিদর্পদাহবিক্ষোট-বৃষ্ঠশ্রেশাম্রপিতক্তং। গর্ভসংস্থাপনং ক্ষচাং বন্ধিত্রণতৃষাপ্রণুৎ ॥

(মাত্রা—একমাষক:)।

পদ্মকার্ন্ত

পর্যায়।—পদ্মক, পদ্মগন্ধি, মলর, চারু, পীতরক্ত ও স্থপ্রভ এবং পদ্মবাচক সমন্ত শব্দ পদ্মকাঠের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে পদ্মাক, বব্দে ও মহারাট্রে পদ্মকাষ্ঠ, গুজরাটে পদ্মকতৃলাকডুং, কর্ণাটে পদ্মক, তৈলকে পদ্মপ্চেকা ও এণুগুসহদেবি বলে। ল্যাটিন নাম Prunus Pudum।

গুণ।—পদ্মকাষ্ঠ কৰায় তিজ্ঞরস, শীতবীর্ব, বায়্বর্ধক, লঘু, গর্ভসংস্থাপক ও ক্লচিকারক।

শাষ্যিক প্রয়োগ।—ইহা বিদর্প, দাহ, বিক্ষোট, কুর্ছ, কফ, রক্তপিত্ত, বৃষ্ধি, ব্রণ ও পিপাদা নাশক। মাতা—কুই আনা।

গুগ গুলুঃ

छन्छन्दर्भवश्यक कठायः तके निकः भूवः । क्रिकान्यनकः क्रीत्व परिवाकः ननक्यः ॥ মঞ্চিবাক্ষো মহানীলঃ কুমুদঃ পদ্ম ইত্যপি। হিরণ্য: পঞ্মো জ্ঞেয়ো গুগুওলো: পঞ্চ জাতঃ: ॥ ভূকাঞ্চনসবৰ্ণস্ত মহিষাক্ষ ইতি স্বত:। মহানীকন্ত বিজ্ঞেয়: স্বনামসমলকণঃ।। কুমুদ: কুমুদাভ: স্থাৎ পদ্মো মানিকাদন্তিভ:। ছিরণ্যাখ্যস্ত হেমাভঃ পঞ্চানাং লিক্সীরিডম।। মহিষাকো মহানীলো গজেন্তাণাং হিভাবুভো। হয়ানাং বুমুদঃ পদ্মঃ স্বস্ত্যারোগ্যকরে। পরে।।। বিশেষেণ মহুয়াণাং কনকঃ পরিকীর্দ্ধিতঃ। কদাচিনাহিষাক্ষত মতঃ কৈ শিল্প ণামপি।। গুণ গুলুবিশদন্তি কা বীর্য্যোক্ষঃ পিত্তলঃ দরঃ। ক্ষায়কটুক: পাকে কটুরুকো লঘু: পর:।। ভগ্নদ্ধানকদ বুষ্তা: স্ক্র: স্বর্য্যে রসায়ন:। দীপন: পিচ্ছিলে। বল্য: কফবাতত্রণাপচী:॥ মেংদামেহাশ্মবাতাংশ্চ ক্লেদকুষ্ঠামমারুতান্। পিডকাগ্রন্থিশোথ'র্শে-গণ্ডমালাক্রিমীন ভয়েৎ।। মাধুর্য্যাচ্ছমদেদ্ বাতং ক্যায়ত্বাচ পিত্তহা। তিক্তত্বাৎ কঞ্চজিৎ তেন গুগ গুলু: সর্বাদোষহা ॥ म नत्य। दुःश्ला दुष्यः भूदांगच्च छिल्बनः। সিগ্ধঃ কাঞ্চনসকাশঃ পৰুজমুফলোপমঃ।। নৃতনো গুগ গুলু: প্রোক্ত: স্থগির্মিস্ত পিচ্ছিল:। ভদে। তুৰ্গদ্ধক ৈচব ভ্যক্তপ্ৰকৃতিবৰ্ণকঃ। পুরাণ: স তু বিজ্ঞেয়ো গুগ্গুৰুবীর্য্যবজ্জিত: ॥ অসং তীক্ষমজীর্ণঞ্চ ব্যবায়ং শ্রমমাতপম্। মন্তঃ রোষং ত্যক্তেৎ সম্যগ গুণার্থী পুরসেবকঃ।।

গুগ ওলু

মাত্রা—ছৌ মাধকৌ)।

পর্য্যায়।—গুগ্গুল, দেবধ্প, জটায়্, কেশিক, পুর, কুন্ত, উল্থলক, মহিযাক্ষ ও পলন্ব—এই কয়েকটি গুগ্ গুলুর পর্যায়। দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে গুগল, ভৈ সা গুগল, গুজরাটে গুগুল, ভৈদা গুণুল, মহারাট্রে দ্বাণাগুণুল, কর্ণাটে ইন্ধবোল, ফারদীতে বোএজছদান, আরবে মৃদ্ধিলে অর্জ্জক, ভৈদকে গুণ পিল মৃচেটু, মহিবাছী। ল্যাটিন Balsam Odendron Mukul।

প্রকারভেদ ও লক্ষণ।—ইহা পঞ্ প্রকাব। যথা মহিষাক্ষ, মহানীল, কুমুদ, পদা ও হিরণা। তদ্মধ্যে মহিষাক্ষ প্রগ্ গুলু ভাষর ও অঞ্জন সদৃশ বর্ণ; মহানীল গুগ গুলুর নামান্তরূপ লক্ষণ অর্থাৎ ইহা অভস্ক নীলবর্ণ; কুমুদাখ্য প্রগ গুলু কুমুদের ক্যায় আভাবিশিষ্ট; পদ্মজাতীয় প্রগ গুলু মানিক্যতুল্য আভাযুক্ত এবং হিরণ্যাখ্য গুগ গুলু কুম্বর্ণসদৃশ বর্ণবিশিষ্ট। পঞ্চপ্রকার প্রগ গুলুর এই পঞ্চপ্রকার লক্ষণ কথিত হইল।

গুণ গুলু প্রয়োগবিধি।—মহিষাক্ষ ও মহানীল, এই ছই জাতীয় গুণ গুলু হন্তির পক্ষে হিতজনক। অম্বদিগের পক্ষে কুমুদ ও পদ্ম এই ছই জাতীয় গুণ গুলু মকলকর ও আরোগ্যজনক এবং কনক (হিরণ্যাখ্য) গুণ গুলু মহান্তাগণের পক্ষে বিশেষ হিতকারক; কখন-কখন মহিষাক্ষ গুণ গুলুও মহান্তার হিতকারী হয়।

গুণ।—গুণ গুলু বিশদ, ভিক্ত-কট্-কষায়রদ, উফ্টীর্য, পিগুবর্ধক, সারক, কটুবিপাক, কক, অভস্ত লঘু, ভগ্নদদ্ধ-কারক, শুক্রস্থাক, স্ক্রন্তোগামী, স্বপ্রসাদক, রসায়ন, অগ্নিদীপক, পিচ্ছিল ও বলকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, ত্রণ, অপ্চী, মেদোদোষ, প্রমেহ, অশারী, বাতরোগ, ক্লেদ, কুঠ, আমবাত, পিডকা, গ্রন্থি, শোথ, অর্শঃ, গণ্ডমালা ও ক্রিমি বিনাশক। গুগৃঞ্জু মধুররস হারা বায়ু নই করে, ক্যায়রস হারা পিত্ত নই করে এবং ভিক্তাস হারা কফ নই করে। স্তর্গং গুগৃ ত্রিদোষ-নাশক।

ন্তন ও প্রাতন গুগ গুলুর গুণ এবং লক্ষণ।—ন্তন গুগ গুলু মাংসবর্ধক, ভক্রজনক। পুরাতন গুগ গুলু—অভস্ত লেখনগুণ মৃত্ত। 'ন্তন গুগগুলু—মির্ম, স্থবর্ণবর্ণ, প্রজম্মল-দদৃশ, স্থান্ধি ও শিচ্ছিল এবং প্রাতন গুগ গুলু ভঙ্ক, তুর্গন্ধ মৃত্ত, বিকৃত্তবর্ণ ও বীর্যবিহীন।

গুণ গুলু সেবির অপথ্য।—বে ব্যক্তি গুণ গুলু সেবনের সমাক ফল প্রার্থনা করেন, তিনি অম প্রব্য, তীক্ষ্বীর্যন্তব্য, অজীর্নে ডোজন (বা অপক প্রব্য ভোজন), মৈথ্ন, পরিশ্রম, রোদ্র, মন্ত ও ক্রোধ পরিত্যাগ করিবেন। মাত্রা—চারি আনা।

এীবাসঃ শ্রীবাসসারশ্চ

শ্রীগাদ: দরদস্রাব: শ্রীগেটো বৃক্ষধূপক:।
(বেষ্টদারো রদাবেষ্ট: শ্রীপিট: পদ্মদর্শন:॥)
শ্রীবাদো মধুরন্ডিক্ত: স্নিংশ্বাক্তপ্তবর: দর:।
পিত্তলো বাতমূর্জাক্তি-স্বংরোক্তক্তংপত:॥

রক্ষোদ্ম: বেদদেশির্ক্তা যুককণ্ঠ অণপ্রণুধ। শ্রীবাসসার: কফ্রন্মৃত্রো-জরসংহর:। শোধবিদ্বাপনো দেপাৎক্রিমিত্তন্ বেদনাপটঃ।

(মাত্রা—৬ ব্রক্তিকাঃ)।

ভার্পিনভৈল, গদ্ধবিরজা

পর্যার।—শ্রীবাস, সরক্ষাব, শ্রীবেষ্ট ও বৃক্ষধূপক—এই কয়েকটি সরল বৃক্ষ রসের (ভার্পিনতৈলের) নামাস্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে সরলকা গোঁদ, সরলকা রস, চন্দ্রস, গদ্ধবিরোজা, মহারাষ্ট্রে সরলাভীক, চন্দ্রুল, গুজরাটে চন্দ্রস্ জনাজ্জন, গদ্ধবেরোজী, কর্ণাটে শ্রীবেইক, তামিকে পিনৈমাক, ফারসীতে সংদক্ষন, কাইকবা, আরবীতে সংদক্ষন বলে। ইংরাজীতে Gomeopal Sandazack।

গুণ।—ভাপিনতৈল মধুর-ভিক্ত-কৰায়রস, মিশ্ব, উফ্ণীর্য, সারক, পিত্তবর্ধক ও রক্ষোম।

আমষ্কি প্রবোগ। — ইহা বাযুরোগ, শিরোরোগ, চকুরোগ, স্বরভেদ, কফ, ঘর্ম, দৌর্গদ্ধ, যুক্ত (উকুণাদি কীট), বণ্ডু ও ব্রণনাশক। মাত্রা—এক আনা।

গুণ ও আম্বিক প্ররোগ।—গন্ধবিরজা, কফনাশক, মৃত্রকারক, প্রলেপে শোধনাশক এব জর, ক্রিমি ও বেদনা নিবারক।

রালঃ

রালম্ব শালনির্ব্যাসস্তথা সর্জ্বনসং স্মৃতঃ।
দেবধূপো বক্ষধূপস্তথা সর্ব্বরসন্দ সং॥
রালো হিমো গুরুন্তিক্তঃ কষায়ো গ্রাহকো হরে९।
দোষাশ্রম্বেদ্বীসর্প জ্বরবর্ণবিপাদিকাঃ॥
গ্রহভগ্নাগ্রিন্ধাশ্রী শূলাতীসারনাশনঃ॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকা:)।

ध्ना

পর্যায়।—রাল, শালনিষাস, ১জরেদ, দেবধৃণ, ষক্ষধৃণ—এইগুলি ধৃনার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাল, মহারাষ্ট্রে রালপীংবলী,
গু হ্বাটে রাল, কর্ণাটে সর্জ্জরস, তৈলকে সর্জ্জরসম্মর্জ্জ, শঞ্চাবে রাল অলু,
আসামে ধুনা, ফারসীতে রালমগবেরী ও আরবীতে কিফ্চর বলে। ইহার ল্যাটিন

নাম Mimosa rubicaulis যিমোদা ক্লবিকলিদ্। Yellow resin ভাক্তারীতে ইওলো রিভিন বলে।

ৰণ।—ধূনা শীভবীৰ্য, গুৰু, ডিক্ত-কৰাম্বৰস ও ধাৰক ।

আমরিক প্ররোগ ।— ইহা বাডাদি দোষত্রর, রজহৃষ্টি, স্বেদ, বিদর্প, জর, ত্রণ, বিপাদিকা, গ্রহদোষ, ভরবোগ, অগ্নিদগ্ধকত, অলন্ধী, শূল ও অভিসার নাশক। নাত্রা—এক আনা।

ধুনরাজঃ

ধ্নরাক: পীতরসো ভকুরা গন্ধিনী স্তিরাম্।
মৃত্রলো ধ্নরাজ: দ্যাদ্ গ্রাহক: কফনাশক:।
দক্ষরোগহরো বল্যো মেদাস্গরশাভন: ॥

(মাত্রা—ছে। মাধকে।)।

क्रिययखकी

পর্যার।—ধ্নরান্ত, পীতরস, ভঙ্গুরা ও গন্ধিনী—এইগুলি ক্রমিন্তকীর নাম।

শুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মৃত্যকারক, ধারক, কফ্ম ও বলকারক এবং দস্তবোগ, মেহ ও প্রদররোগ নাশক।

কুন্দক (স্থান্ধিদ্রব্যং, শল্পকীনির্য্যাসঃ)
কুন্দুকস্ত মৃকুনং দ্যা ধ স্থান্ধ কুন্দ ইত্যপি।
কুন্দুকর্মধ্রন্তিজ্জীক্বন্তা: কটুহ রেও॥
জরবেদগ্রহালকী-ম্থরোগকফানিলান্।
দাহপ্রদর্গিন্তার্জীলে পনাক্তিত্যদঃ পরঃ।
শর্করাসহিতো বেহং বৃষ্ণদ্য ব্যথাং হরেও॥

(মাত্রা—৪রক্তিকা:)।

কুন্দুরু খোটী

পরিচর।—কুন্দুরু স্বগন্ধি দ্রব্যবিশেষ, ইহা শল্পকীনির্ধাদ। পর্যার।—কুন্দুরু, মুকুন্দ, স্বগন্ধ ও কুন্দ —এই করেকটি কুন্দুরুর নামান্তর।

বেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দিতে কুন্দুক, গুলববোদা, মহারাট্রে অবলগুন্দর্ক সালইভীক, গুলরাটে কিন্দুক, শেষগুন্দর, কর্ণাটে ইড়বোল, তৈগকে কুন্দুকুম্, ফারদীতে কন্দুবন্ধনী, খোটি, তকী ও আরবীতে কুন্দুবেলকর, বিত্তল বলে। ইংরাজী নাম 'Olibanum। ছাক্তারী নাম The resin of the plant দি রেসিন অব দি প্লাণ্ট।

গুণ।—কুন্দুক্রখোটি মধুর-ভিজ্ঞ-কটুরদ, তীক্ষ ও চর্মের হিডকারক।

আমরিক প্রবোগ।—ইহা জ্বর, ঘর্ম, গ্রাহদোষ, অলক্ষী, মুখরোগ, কঞ্চ, বায়ু, পিত্তজ্বলোগ, দাহ ও প্রাদর নষ্ট করে। ইহার লেপন শৈত্যোৎপাদক। ইহা চিনির সহিত প্রবোগ করিলে মেহ ও কোষের বেদনা নষ্ট হয়। মাত্রা—চারি রক্তি।

শিহলকঃ

শিহলকম্ব তুরস্ক: স্যাদ্ যতো যবনদেশজ:।
কশিতৈলক দংখ্যাভতথা চ কপিনামক: ।
শিহলক: কটুক: স্বাদ্: স্থিয়োক্য: শুক্রকান্তিকুৎ।
বৃদ্য: কণ্ঠ্য: স্বেদকুণ্ঠ-জঞ্চনাহগ্রহাপহ: ॥ *

(মাত্রা--- ৪ রক্তিকা:)।

পরিচয় —শিলারস যবন দেশে উৎপন্ন হয়, এইতেতু ইহাকে তুরস্ক বলে। পর্যায়।—শিহলক, কপিতৈল ও কপিবাচক সমস্ত শব্দ শিলারসের নাম।

দেশভেদে নামভেদ,—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে শিলারস, গুরুরাটে শেলারস, কর্ণাটে পিগুলৈস, দাক্ষিণাভ্যে কপিতৈল, ফারমীতে সলারস ও আরবীতে উসারেক-মিয়া, মিথাস সাইলা বলে। ইংরাজী নাম Liqid amber।

গুণ।—শিলারস কটুমধুররস, স্মিগ্ধ, উঞ্চবীর্য, শুক্রজনক, কান্তিবর্ধক, পুষ্টিকারক ও কর্প্রশাধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ঘর্ম, কুণ্ঠ, জর, দাহ ও গ্রহদোষ নাশক। মাতা—চারি রতি।

জাতীফলম্

জাতীফলং জাতীকোশং মানতীফল মত্যপি।
জাতীফলং রসে তিক্তং তীক্ষোঞ্চং রোচনং লঘু।
কটুকং দীপনং গ্রাহি স্বর্ধ্যং শ্লেমানিলাপহম্॥
নিহস্তি মৃথবৈরস্তং মলত্যৌর্গন্ধ্যক্ষতাঃ।
ক্রিমিকাসবমিশ্বাদ-শোথপীনসম্বক্ষজঃ॥ *

(মাত্রা—রক্তিক ঘয়াদ্ দশরক্তিকং যাবং)।

জায়ফল

পর্যায় —জাতীফান, জাতীকোশ ও মালতীফান—এই কয়েকটি জাতীফলের পর্যায়।
ক্রেলভেদে নামতেদ।—হিন্দীতে জায়ফল, মহারাষ্ট্রী জায়ফার, গুজরাটি ও কর্ণাটি

^{*} তুরস্ব: স্ব্রভিন্তিক্ত: কটু: ন্নিশ্বকা কুঠজিৎ ।/কফপিতাশারীম্ত্রাঘাতভূতজ্বার্ভিভিৎ ॥ রা: নি:।

^{**} জাতিফলং ক্যায়োঞ্চং কটু কণ্ঠা শ্য়াত্তিহ্বং ।/বাতাতীসার্থেহন্নং বৃশ্বং দীপনদং লঘু ॥ বা. নি ।

আইক্স, তৈস্কী ভাজিকায়া, তামিণী জোদিকার, ব্রহ্মদেশী ভাদিক্, আদামী কায়ক্স, কার্মী ভোভোগ্রা, আরবী ভোজউতলীব, ইংরাজী Nutmeg নাট্যেগ্।
ভণ।—আরক্স ভিক্তকটুরস, তীক্ষ্প, উফবীর্য, কচিকারক, লঘু, অগ্নির দীপক,
বলসংগ্রাহক ও স্বরপ্রসাদক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহ। কক্ষ, বারু, মুখের বিরদ্যা, মলের হুর্গন্ধ ও রুফ্বর্ণতা এবং ক্রিমি, কাস, বমি, খাস, শে ব, পীনস ও হুদ্রোগ বিনষ্ট করে। মাত্রা—হুই র'ত হুইতে দশরতি পর্যন্ত।

জাতীপত্ৰী

জাতীফরত্ত থক্ প্রোক্তা ভাতীপত্রী ভিবখরৈ:।
জাতীপত্রী লঘু: স্বাহ: কটুফা রুচিবর্ণরুৎ ॥
কক্ষকাসবমিশাস-ভৃষ্ণা রুমিবিষাপহা।
বক্ত্রেশন্ত ক্ষনী ভিক্তা দৌর্গন্ধ্যহারিণী ॥ † (মাত্রা— রক্তিকাচতুইরম্)।
কৈত্রী

পরিচর।—চিকিৎসকগণ জাভিফলের অক্কে জাভিপত্রী (জৈত্রী) বলিয়া থাকেন।
ক্রেলভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে জাবিত্রী, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে
ভারপত্রী, গুলুরাটে জাবন্ত্রী, তৈলকে জাভিত্রী, আসামে জায়ত্রী ফারদীতে জবিত্রী
ও বন্ধবার আরবীতে বিদবাসা, ইংবাজীতে Mace মেস্ বলে। ল্যাটিন নাম
Myristica fragrans মিরিষ্টিকা ফ্রাগ্রান্স।

গুণ।—কৈত্রী লঘু, তিক্ত-মধুর-কটু বস, উষ্ণবীর্য, ক্ষচিকারক, বর্ণপ্রসাদক ও মুখবৈশক্ত-কারক।

আমাৰিক প্ৰয়োগ।—ইহা কফ, কাস, বমি, খাস, তৃষ্ণা, ক্ৰিমি, বিষ ও দৌৰ্গন্ধ-বিনাশক। মাত্ৰা—৪ রতি।

नवक्रभ

লবকং দেবকু শ্বমং শ্রীণংজ্ঞং শ্রীপ্রস্থাকম্।
লবকং কটু চং ডিজ্ঞং লঘু নেতাহিডং হিমম্॥
দীশনং পাচনং কচাং কফপিত্র শ্রেনাশকৃৎ।
ভূষণাং ছদ্দিং তথাগ্রানং শ্রমাণ্ড বিনাশতেং।
কাসং শাস্থা হিজাঞ্চ ক্ষমং ক্ষপ্রতি প্রথম্॥ * (মাত্রা—একমাবকঃ)।

[†] আভ্যাদাৰনিকস্বনীতি রাজনিঘটাুধুতঃ পঠঃ।

^{*} লবদং লোফকং জীক্ষ্ণ বিপাকে মধুরং হিন্নম্। / বাতপিত্তককামন্নং ক্ষরকাসশু দোষসুৎ ॥ রা: বি:।

পর্যার।—লবন্ধ, দেবকুন্থম, শ্রীদংজ্ঞ ও শ্রীপ্রস্থনক—এই করেকটি লবঙ্গের পর্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখনে লোড্গ, মহারাট্রে লবংগ ও কর্ণাটে লবক্কলিকা, গুলরাটে লবীংগ, আদামে লং, ফারসীতে লোক ও মেহক, আরবে করন ফুল. ভামিলে কিরম্বের, ভৈলকে লবকল ও দাকিলাভ্যে লবঙ বলে। ইহার ইংরাজী নাম Cloves ক্লোভন্। ল্যাটিন Eugenia Caryophyllata, নতুন নাম—Syzygium aromaticum।

গুণ।—লংক কটু-ভিক্তরগ, লঘু, চক্ষুর হিতকর, শীতবীর্থ, অগ্নির দীপক, পাচক ও ফচিকারক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহ। কফ, পিত্ত, হক্তদোষ, তৃষ্ণা, বমি, উদরাগান, শূল, কাস, খাস, হিকা ও ক্ষরবোগ আশু বিনাশ করিয়া থাকে। মাত্রা—ছই আনা।

कृदेनना

এলা সুলা চ বছলা পৃথীকা ত্রিপুটাপি চ।
ভট্রেলা বৃহদেলা চ চন্দ্রবালা চ নিঙ্টিঃ ॥
স্থানৈলা কটুকা পাকে রসে চানলফরাবু।
ক:ক্ষাফা শ্লেমপিড'ল কণ্ডুশান্ত্যাপহা।
ক্লাসবিষ্বস্থ্যাশ্র-শিরোকগ্ ব্যিকাসমুৎ॥

(বীজস্তাস্থা মাত্রা—একমাবক:)।

বড় এলাইচ

পর্যায়।—এলা, স্থুলা, বছলা, পৃথীকা, ত্রিপুটা, ভট্রেলা, বৃহদেলা, চন্দ্রবালা ও নিষ্কৃটি—এই কয়েকটি বড় এলাইচের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে বড়ী ইলাইচী বা পূৰ্বী ইলাষ্টী, গুলবাটে মোটী এলাচী, এলচা, কৰ্ণাটে পরভূলকী, ফারসীতে হৈল কলাং, আরবীতে কাকলে কিবার, ভৈলকে পেল লোকুলু বা এলুকচেটু, তামিলে এলম্, মহারাষ্ট্রে বেলদোড়ে ও খোরবেলা এবং আসামে ইলাছি বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Amomum aromaticum Roxb।

গুণ।—বড় এলাইচ কটুরদ, কটু বিপাক, অন্নিবর্ধক, সমু, রুক্ষ ও উষ্ণবর্ধ।
আমন্ত্রিক প্রবােগ। ইহা কফ, পিত্ত, রক্তদোব, কণ্ডু, খাদ, তৃষ্ণা, হল্পাদ, বিবদোব,
বিষ্টোত্রােগ, মুধরােগ, শিররােগ, বমি ও কাদ নষ্ট করে। মাতা— ছই আনা।

गुटकामा

স্ংশ্বাপক্ষিকা তৃথা কোৱলী দ্রাবিড়ী ক্রটিঃ।
এলা স্থা কফরাস-কাসার্শোম্ত্রকৃচ্ছ সং।
রসে তৃ কটুকা শীভা লঘ্নী বাহুহব্বী মতা। *

(বীক্ষস্তান্ত। মাত্রা—পঞ্রতিকাতো দশরক্তিকং বাবং) ।

ছোটা এলাইচ / গুজরাটী

প্র্যার।—স্ক্রা, উপকৃঞ্জিকা, তুখা, কোরকী, স্রাবিড়ী ও জ্রাট—এই করেকটি ছোট এলাচের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে ছোটইলায়চী ও গুজরাতী ইলায়চী, সক্ষেদ ইলায়চী, মহারাষ্ট্রে বেলচী, গুজরাটে এলচীকাগদী, ভৈলদে এলাকু, চিন্নথাল কুলু এলকণ, স্থাবিড়ে এলোকুল্লকাপ, ফারসীতে হৈল, হীল ও হাল, আরবীতে কাকিলে সিগার বলে। ভাকারী নাম Elettaria cardamomum ইলিটেরিয়া কার্ডেমোমাম।

আময়িক প্রয়োগ।—ছোট এলাইচ কফ, খাস, কাস, অর্শরোগ মৃত্রকৃচ্ছ ও বায়ুবাশক। ইহা কটুরস, শীতবীর্ধ এবং লঘু। মাত্রা—৫ রতি হইতে ১০ রতি।

কুস্থমম

কৃষ্ণং ঘৃষ্ঠনং রক্তং কান্দ্রীরং পীতকং বরম্।
সবোচং পিশুনং ধীর বাহলীকং শোণিতাতিধম্।।
কান্ধারদেশকৈ ক্ষেত্রে কৃষ্ণং বদ্ ভবেদ্ধি তং।
ফলকেশরমারক্তং পদাগদ্ধি তত্ত্বমম্।।
বাহলীকদেশ প্রতিং ত্রুবং পাণ্ডুরং শ্বতম্।
কেতকীগদ্ধাক্তং তর্মব্যমং ক্ষুকেশরম্।।
কৃষ্ণং পার্দীকে বর্মধৃগদ্ধি ত্রীরিতম্।
ক্রিংপাণ্ডুরবর্ণং তদধমং স্থুলকেশবম্।।
কৃষ্ণং কটুকং প্রিশ্বং নিরোকগ্রণজন্ধিং।
তিক্তং ব্যিহরং বর্গং ব্যঙ্গদোষ্ত্রমাপহ্ম্।। **

(মাত্রা—৬ রক্ষিকাঃ)।

^{*} এলাদ্বঃ শীতলটিজমূঞ্ হুগদ্ধি পিত্তার্ত্তিকফাপহারি। / করোতি ক্র্যোগমলার্ত্তিবন্তি-পুংস্ত মমমন্থ্রবিরো গুণাঢাঃ।। বা- নি-।

^{**} কুছুমং স্থ্রভিভিক্তিক টুফং কাণবাতক্তক ঠকজান্ন। / মূদ্ধশূলবিৰদোষনাশনং রোচনক তত্তকান্তিকারকম্। রা নি ।

ভাকরাল

পর্ব্যার।—কুমুর, ঘৃস্ণা, রক্ত, কাশ্মার, পীতক, বর, সংলাচ, পিশুন, ধীর, বাহলীক এবং শোণিতবাচক শব্দ কুমুমের পর্বায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে কেসর, জাফরান্, মহারাট্রে ও ওলরাটে কেশর, কর্ণাটে কুছুন, ভৈলকে কুছুমপুর্, আসামে জাফরাৎ, ফারসীভে লরকামাস ও জারবীতে জাফরান্ বলে। ইহার ডাজারী নাম Saffron স্থাফরন্।

কুষ্মককণ।—বে কুষ্ম কাশ্মীর প্রদেশে জন্মে, তাহা কুষ্মকেশর-বিশিষ্ট, রক্তবর্ণ ও পদাগদি, সেই কুষ্মই উৎক্ষা। বে কুষ্ম বাহলীক প্রদেশে জন্মে, যাহা পাতৃরবর্ণ, কেডকীপুলের ভার গছযুক্ত ও কৃষ্মকেশর-বিশিষ্ট, সেই কৃষ্ম মধ্যম, এবং পারস্তদেশে বে কৃষ্ম উৎপন্ন হর তাহা মধ্য ভার গছযুক্ত, জবৎ পাতৃরবর্ণ ও স্থাককেশরসংযুক্ত, ইহাই সর্বাপেকা নিক্ষা।

ভা-কৃত্ব ভিক্তকটুরস, স্থিয় ও বর্ণ প্রসাদক।

আমৰিক প্ৰয়োগ — ইহা শিৰোৱোগ, ত্ৰণ, ক্ৰিমি, বমি, ব্যঙ্গ ও ত্ৰিদোষনাশক। মাত্ৰা—এক আনা।

তৃণকুছুমন্

তৃণকুষ্মং তৃণাব্দং গদ্ধিতৃণং শোণিতঞ্চ তৃণপুষ্পম্ ।
পদ্ধাধিকং তৃণোখং তৃণগোরং লোহিতঞ্চ নবসংজ্ঞম্ ॥
তৃণকুষ্মং কট্বাঞ্চং কক্ষাক্ষতশোষস্থ ।
কণ্ডিপামাকুঠাম-দোবম্বং ভাষারং পরম ॥

পর্য্যায়।—ভূণকুষুম, ভূণান্স, গন্ধিভূণ, শোণিত, ভূণপুষ্প, গন্ধাধিক, ভূণোধ্ধ, ভূণগোর ও লোহিত—এই নয়টি একপর্বায়ের শব্দ।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—ভূণকুষম কটুরস, উক্ষবীর্য, ভাষর এবং কঞ্চ, বাহু, শোধ, কণ্ডু, পামা, কুঠ ও আমদোবের নাশক।

গোরোচনা

গোরোচনা তু মকল্যা বন্দ্যা গৌরী চ রোচনা। গোবোচনা হিমা ভিক্তা বঙ্গা মকলকান্তিদা। বিষালকীগ্রহোন্মাদ-গর্ভপ্রাবক্ষতাশ্রহৎ । *

(बाजा-- বক্তিকাৰ্যম্)।

^{*} গোরোচনা চ শিশিরা বিবলোবহয়ী কচা চ পাচনকরী ক্রিমিক্টহয়ী /ভূতগ্রহো-পশ্যনং কুলতে চ পথ্যা পূলারমজ্লকরী জনমোহিনী চ । রা. নি.।

পৰ্ব্যায়।—গোরোচনা, মকল্যা, বন্দ্যা, খোঁরী ও রোচনা—এইঞ্জলি গোরোচনার প্রাসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুদানে গোরোচন, গোলোচন, মহারাট্টে ও কর্ণাটে গোরোচন, গুজরাটে গোরোচনন, তৈলকে গোরোচনন, কারনীতে গাররোহন ও আরবীতে হত্তরলবন্ধর বলে। ইংরাজী নাম Gallstone Bijoor, লাটিন নাম Bastarous।

ধ্ব।—গোরোচনা শীভবীর্ষ, ভিজ্ঞান, বশীকরণক্ষম, মন্দলজনক ও কান্তিবর্ধক। আমারিক প্ররোগ।—ইহা বিষ, অলকী, গ্রহদোষ, উদ্মাদ, গর্ভপ্রাব, কড ও রক্তবোষ নিবারক। মাত্রা—ছই রভি।

नथम.

নথং ব্যাদ্রনথং ব্যাদ্রায়্থং তচ্চক্রকারকম্। *
নথং স্বরং নথী প্রোক্তা হছ্ইটুবিদাসিনী ॥
নথদ্বং গ্রহন্তেন-বাতাল্লকরকূচন্তং ।
দম্ফং শুক্রনং বর্ণ্যং স্বাদ্ ব্রপবিষাপহম্।
অনন্দ্রীম্পদৌর্গদ্য-স্তং পাকরসবোঃ কটু ॥ (মাত্রা— দ্বৌ মাবকৌ)।

नथ ଓ नथी

পর্য্যায়।—নথকে ব্যাস্থনখ, ব্যাস্থায়ুধ ও চক্রকারক এবং স্বল্পনথকে নথী, হচ্ন ও হটবিলাদিনী বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে নথ ও নথী, মহারাট্রে নথলা, বাঘনথ, জুজরাটে নথলা, সাকজনানথ, কর্ণাটে ও উৎকলে নথ ও বাঘনথ, ফারসীতে তাখুন পর্য্যা ও গ্রাহকসর এবং আরবাতে অঞ্চলাঃ তিব ও ইকলিল্লা, লুক বলে। ইংরাজী নাম Shell শেল।

গুণ ও আমনিক প্ররোগ।—নথ ও নথী এই উহন্নই—গ্রহদোষ, কফ, বাসু, রক্ত, অব, কুঠ, ত্রণ, বিব, অলকী ও মৃথের তুর্গদ্ধনাশক। ইহারা লঘু, উফবীর্ব, ডক্রবর্ধক, বর্ণকারক, মধুর-কটুরস এবং কটুবিপাক। মাআ—চারি আনা।

বালক্ষ,

বাল: ह्योद्यत्वर्शिक्षीकार क्रियास्त्राम ह। বালকং শীঙ্গুলং ক্ষ্মং লখু দীপনপাচনম্। হুলাসাক্ষিবীস্প-হুলোগামাভিসারজিং। (মাত্রা—এক মাধক:)।

ব্যায়নখন্ত ভিজ্ঞাক: করায়কফবাতজিং। / কুঠকণু ব্রণক্ষত বর্ণ্যঃ দৌগভাদঃ পরঃ ।
রা
। নি
।

বালা

পর্যায়।—বাল, ব্রীবের, বর্ষিষ্ঠ ও উদীচ্য—এইগুলি এবং কেশবাচক ও অম্ববাচক
শব্ধ বালার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে স্থগদ্বালা, মহারাট্রে বালা, দান্দিণাভ্যে করবোল, কর্ণাটে বালদেবেরু ধসমৃষ্টিবাল, গুজরাটে বালো, তৈলকে বাটিবেল্লু, বোখারে বালা ও ফারদীতে অসারুং বলে। ডাক্তারী নাম Pavonia Odorata প্যাভোনিয়া ওডোরেটা।

গুণ।—বালা শীতবীর্ব, রুক্ষ, লঘু, অগ্নিদীপক ও পাচক।
আমরিক প্রয়োগ।—ইহা হ্বলাস, অরুচি, বিসর্প, হৃদ্বোগ, আর্দোষ ও অতিসার
নাশক। মাত্রা—ডুই আনা।

বারণম্

স্তাদ্ ব'রণং বীরভরুবীরঞ্চ বছমূলকম্। নীরণং পাচনং শীতং ভজনং লঘু ভিজ্ঞকম। মধুরং অরমুদ্ বান্তি-মদজিৎ কফপিত্তহং। তৃষ্ণাশ্রবিষবীসর্প-কৃচ্ছ দাহত্রণাপহম।

(মাত্রা—অন্ধতোলকম্)।

বেণা (খস)

পর্যায়।—বীরণ, বীরজক, বীর ও বছমূলক—এই কয়েকটি বেণার প্রসিদ্ধ নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে থদ, গাণ্ডর, মহারাষ্ট্রে কালাবালা,
কলবাটে কালোবালো, কালবেদ, তৈলকে অবরুগড়িড, উৎকলে বিণা, গন্দবিণা,
বোষায়ে থস্থস্ ও তামিলে বেভেবের। ইহার ডাক্ডারী নাম Andropogon
Muricatus এনডোপোগন মিউরিকেট্স্।

গুণ।—বেণা পাচক, শীভবীর্ষ, বন্ধনারক, লঘু ও মধুরভিক্তরস।
আমন্ত্রিক প্রারোগ।—ইহা জ্বর, বমন, মন্তভা, কন্ধা, পিন্ত, তৃষ্ণা, বক্তদোব,
বিব, বিসর্প, মৃত্রকুদ্ধু, দাহ ও প্রণনাশক। মাত্রা— অর্থভোলা।

ন্থরপ্রিয়ম্

স্থরপ্রিয়ং বৃত্তফলং তদ্ বাযুশস্থনং মভম্।
সোমোৎসারণমায়েয়ং মৃত্যবৃদ্ধিকরং তথা ॥
উপস্সিকমেহঞ্চ ভক্তমেহং স্থদারুপম্।
শেকপ্রদর্মশাংসি রুক্তঞাপি বিনাশবেৎ॥

কাবাবচিনি

পর্যার।-- স্থরপ্রির ও বৃত্তমল-এই তুইটি কাবাবচিনির নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শীতলচিনি, কাবাবচিনি, চিনিকবাব, কংকোলা, মহারাট্রে কংকোল, কাপুরচিনি, গুজরাটে চণকবার, কণিটে কলোলবর ভৈলকে কবাবচিনি, ফারসীতে কবাবহ, আরবীতে কবাস, হেবল, উরস, করাবাবলে। ইংরাজী Cubebs কিউবেবস্। ল্যাটিন নাম Cubebe fruetus। বর্তমান নাম C. officinalis।

গুণ।—ইহা বাত প্রশমক, কফনি:সারক, আগ্নের ও মৃত্রবর্ধক।
আম্বরিক প্রয়োগ।—ইহা ঔপসর্গিক মেহ, ডক্রমেহ, খেডপ্রদর, অর্শঃ ও মৃত্রকৃচ্ছ
বিনাশক। মাত্রা—এক আনা হইতে তুই আনা।

ত্বপত্রম, ত্বক চ

বকপত্রঞ্চ বরাদং স্থাদ্ ভূদং চোচং তথোৎকটন্।
বিচং সম্পৃক্ষং কটুকং স্বাত্ ভিজ্ঞা কলকন্ ।
পিত্তনং কফবাভন্তং কগুনামারুচিনাশনন্।
ক্ববিত্রোগবাভার্শ:-ক্রিমিপীনসক্তক্রং । *
বক্ স্বাত্বী তু গুড়বক্ স্থাৎ তথা দারুসিভা মতা।
উক্তা দারুসিভা স্বাত্বী ভিজ্ঞা চানিলপিত্তমুং।
স্বাভিঃ ক্রুলা বল্যা মুখশোষত্বাপহা। (মাত্রা – একমাবকঃ)।

কলমি দারুচিনি

পর্যায়।—স্বকৃপত্র, বরান্ধ, ভূল, চোচ, উৎকট ও স্বচ—এই করেকটি কলমি-াঞ্চনির নাম।

দেশভেদে নাৰভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে ভজ্ঞদালচিনি, মহারাট্রে দালচিনি, গুল্লৱাটে ও কর্ণাটে ভজ, ভৈলকে সনলিলু, ভালচিনি, সনললীলপুডা, ভামিনে কারুবা করু, উপট্রাই, ফারসীতে দার্চিনি, আরবীতে সালীখা, ব্রহ্মদেশে মিটখ্যাবো। নুসাই ভাষাতে থাক্ থিন্ বলে। ভাক্তারী নাম Cinnamon Bark। ল্যাটিন নাম Cinnamoni Cortex, বতুন নাম, Cinnamonum zeylanicum।

खन ।--हेरा नचू, छक्षवीर, करूं-मधुब-छिखन्तम, क्रक ७ भिछवर्धक ।

আষরিক প্রয়োগ।—ইহা কন্ধ, বায়ু, কণ্ডু, আমদোব, অকাট, ফ্রন্রোগ, বন্ধি-ঝোগ, বাভন্তনিত অর্ণ:, ক্রিমি, গীনস ও শুক্রনাশক। মাত্রা—গুই আনা।

🔹 বচ্ছ কটুকং শীতং কক্ষকাস্বিনাশনম্। / ওক্রামণ্য-ক্রৈব কণ্ঠভদ্ধিকরং লঘু॥ হা. নি,।

पाक्रिम

পর্যার ও দেশভেদে নারভেদ।—ত্বক্, সাঘী, গুড়ছক্ ও দাক্ষসিতা—এই করেকটি দাক্ষটিনির নারান্তর। ইহাকে আসামে দালটিনি বলে। ইহার ভাষান্তরীর নাম কলমী দাক্ষটিনি নামের ক্লার জানিবে। ভাক্তারী নাম Cinnamon সিনারন।

শুণ।—দাক্ষটিনি মধুব-ভিক্তরদ, বাতন্ন, পিন্তনাশক, স্থগন্ধি, শুক্রবর্ধক ও বলকারক।
স্থামন্ত্রিক প্ররোগ।—ইহা মুখশোৰ ও তৃষ্ণানিবারক। মাত্রা—তুই আনা।

পত্ৰক্ষ

তেজপত্রং গন্ধজাতং পত্রকং পাকরঞ্জনম্ ।
পত্রং ভবালপত্রঞ্চ তথা স্থাৎ পত্রনামকম্ ।
পত্রকং মধুরং কিঞ্চিৎ তাক্ষোফং পিচ্ছিনং লঘু ।
নিহস্তি কফবাতার্শোহ্যরাসাফচিপীনসান ॥ *

(মাত্রা-একমাবক:)।

ভেজপত

পর্যায়।—তেজপত্র, গদ্ধজাত, পত্রক, পাকরঞ্জন, পত্র ও তমালপত্র এবং পত্রপর্যায়ক শব্দ ভেজপত্রের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে তেজপাত, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে ভ্যালগত্ত, কর্ণাটে পত্রক, ভৈলকে আকুপত্রী, আসামে তেজপাত, ফাংসীতে সাদরত্ব ও আরবীতে সাজিজ বলে। ইংরাজী নাম Folia Malabathy, ল্যাটিন নাম Cinamomam tamala। ডাক্তারী নাম The leaf of Lourus cassia দি লিক অব লবাস ক্যসিয়া।

গুণ।—তেজপত্ত কিঞিৎ মধ্ররস, তীক্ষ্ণ, উফবীর্য, পিচ্ছিল ও লঘু।
শাষ্থিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, অর্শঃ, হলাস, অরুচি ও পীনস বিনাশক।
মাতা—ছই আনা।

নাগকেশরঃ

নাগপুষ্প: খতো নাগং কেশরো নাগকেশর:।
চাম্পেয়ো নাগকিশ্বন: কথিতঃ কাঞ্চনাহ্বয়: ।
নাগপুষ্পং ক্যায়োহুং ক্ষাং লঘ্যাস্থাচনম্।
জ্বকপুতৃষাখেদ-জ্বনিব্রাসনাশনম্।
দেশিক্সকুইবীসর্প-ক্ষপিত্তবিষাপ্তম্ । (মাত্রা—একমাষ্কঃ)।

^{*} পত্ৰকং লঘু ভিজেম্খং ক্ষবাভবিষাপহম্। / বন্তিকপুত্ৰিলোষসং মুধ্যতক্ৰোখনস্ । বা. নি.।

লাগ্ৰকেশ্ব (Mesua Coromanda linn)

পধ্যায়।—নাগপুষ্পা, নাগ, কেশর, নাগকেশর, চাম্পেয়, নাগকি**শ্বদ** ও কাঞ্চন বাচক শব্দ নাগেশরের পর্বায়।

দেশভেদে নামভেদ। — ইহাকে হিন্দুখানে, কণাটে ও গুজরাটে নাগকেশর, তৈলকে নাগকেশরালু, তামিলে নাজল, বোখারে নাগচতা ও আসামে নাহর বলে। ডাক্তারী নাম Mesuaferrea মেসুয়াফেরিয়া। আরবী নাম নারমূহ।

ৰণ।—নাগেশ্বর ক্যাবরদ, উষ্ণবীর্ধ, রুক্ষ, লঘু ও আমপাচক।

আময়িক প্রয়োগ—ইহা জর, কণ্ডু ভূষণ, স্বেদ, বন্ধি, স্কুলাস, দৌর্গন্ধ, কুঠ, বিদর্প, কন্ধ, পিন্ত ও বিষৰাশক। সাত্রা—হই আনা।

ত্রিজাতচাতুর্জাতকে

স্বগেলাপত্রকৈন্তলৈ স্থিস্থান্ধি ত্রিঞ্চাতকম্।
নাগকেশরসংযুক্তং চাতৃজাতকম্চাতে ॥
তদ্বং বোচনং ক্লকং ত'ক্লোফং মুখগদ্বতং।
লঘু শিস্তাগ্রিকদ্ বর্ণাং কফবাতবিধাশহম্ ॥

পরিচয়।—ওডত্বক, এলাইচ ও ভেজপত্র, এই তিনটা দমভাগে একত্র করিলে ভাহাকে ত্রিজাভ বা ত্রি-স্থগদ্ধি কহে। এই ত্রিজাতকের সহিত নাগকেশর সংযুক্ত করিলে ভাহাকে চাতুর্জ্জাতক বলা যায়।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—এই উভয়ই রোচক, রুক্ষ, তীক্ষ্ক, উফ্লবীর্ব, মৃথতুর্গন্ধনাশক, লঘু, পিত্তবর্ধক, অগ্নিকারক, বর্ণপ্রসাদক এবং কফ্ষ, বায়ু ও বিষ বিনাশক। মাত্রা—বংগাপযুক্ত।

উশীর্ম

বীরণস্থ তু মূলং স্থাতৃশীরং নদদঞ্চ তং।
অমৃণাদঞ্চ দেবাঞ্চ সমগন্ধিকমিতাপি ॥
উশীরং পাচনং শীতং সম্ভনং দম্ তিক্তকম্।
মধ্বং জ্বহৃদ্ বান্তি-মদসুৎ কফপিত্তহদ।
ভূকাত্রবিববিসর্প দাহকৃচ্ছ ব্রণাপহম্॥ * (মাত্রা—ছৌ মাবকৌ)।

বেনার মূল (ল্যাচীন নাম Vetiveria zizanioides)

পর্যায়।—বেণার মৃগকে উশীর বলে। নলদ, অমুণাল, সেব্য ও সমগছিক—
এই করেকটি উশীরের নামান্তর।

উপীরং শীতলংভিত্তং দাহশ্রমহরং-পরম্। / পিত্তকরার্তিশ্যনং জলসোগভাদারকম্ ।
রা- নি. ১

দেশতেদে নামতেদ।—ইহাকে হিন্দীভাষাতে খল, বীরণ, গাণ্ডর, মহারাট্টে কারাবাদ্ধা, গুজরাটে কালোবালো মোখ্যতাবালাজিনাং প্র্ল, কর্ণাটে বালদবেস, তৈলকে অবক্ষপ্তটিবন্দিবেল্ল্ল, ভামিলে বেছেবের, বোখারে ধন্দ্ধন, উৎকলে বিশা, গছবিণা, বাধিবেক বলে। ইহার ভাক্তারী নাম The root of fragrant grass দি রুট অব ক্রেপ্রাণ্ট গ্র্যাদ।

শুণ।—বেনার মূল পাচক, শীতবীষ, শুন্তনকারক, লঘু ও ভিক্ত-মধুররস।
আমষিক প্রয়োগ।—ইহা জর, ব্মি, মন্ততা, কৃফ, পিত্ত, তৃফা, রক্তদোব, বিষদোব,
বিদর্প, দাহ, মৃত্রকুচ্ছ ও এণনাশক। মাতা -চারি আনা।

जोगाः गी

জটামাংসী ভূতজটা জটিলা চ তপন্ধিনী। মাংসী ভিক্তা ক্যায়া চ মেধ্যা কান্ধিবলপ্রদা॥ স্বাদ্ধী হিমা ত্রিদোষাম্র-দাহবীসর্পকৃষ্ঠত্বং। লেপনাদ্ ক্লকতাং হস্তি জংং চর্মোদ্ভবং গদম॥

(মাত্রা—বড বক্তিকাতঃ মাষকং ধাবং)।

क्रोमाःजी

পধ্যার।—জটামাংসী, ভৃতজ্ঞটা, জটিলা ও তপশ্বিনী – এই করেকটি জটামাংসীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—জটামাংদীকে হিন্দুস্থানে জটামাংদী, বালছড়, কয়চর, মহারাষ্ট্রে ও তৈলকে জটামাংদ, গুজগাটে বালছড, কর্ণাটে বহুলগন্ধ জটামাংদী, আকাশ জটামাংদী, ফারদীতে স্থবৃণ ও আরবীতে স্থবল্ডীব বলে। ইংরাজী নাম Spinkenard, ল্যাটিন Valerian Indica, Nardostachys Jatamansi।

গুণ।—জটামাংসী ভিক্তমধুর-ক্ষায়রস, মেধাঞ্চনক, বলবর্ধক, কা**ন্তিকার**ক ও শীভবার্ষ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা তিলাব, একড়েট, দাহ, বিসর্প ও কুষ্ঠরোগ নিবারক। কটামাংসী গাত্রে লেপন করিলে ক্লকতা, জর ও চর্মবোগ বিনষ্ট হয়। মাত্রা—এক আনা হইতে ছই আনা।

टेनटनग्रम्

শৈলেরন্ত শিলাপুশং বৃত্তং কালাকুসাধ্যকম্। শৈলেরং শীতকং স্বন্তং কন্ষপিত্তহরং লঘু। কণুকুষ্ঠাশারীদাহ-বিষক্তং গুদরক্তমুৎ।।

(गांवा-त्वो नारको)।

त्नाव

পর্যার।—শৈলের, শিলাপুশা, বৃদ্ধ ও কালানুসার্থক—এই করেকটি শৈলক্ষের প্রাসিদ্ধনায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে ভূরিছরীলা, পথরকা মূল, মহারাষ্ট্রে দগড় মূল, গুজরাটে পথরমূল, কর্ণাটে কলড়, কলহু, ভৈলকে শৈলেবমনেদ্রুত্যমৃ, ফারুসীভে দহাল, আরবীতে আসীনা বলে। ল্যাটিন নাম Parmalia Perlata, P. Perforata।

৩৭ ।—শিলাপুশ শীতবীর্ধ, দ্বদরশ্রাহী ও লঘু।
আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, কণু, কুঠ, অশারী, দাহ, বিষদোষ এবং
अফলেশ হইতে নিস্ত রক্ত নিবারণ করে। মাত্রা—চারি আনা।

मुख्दका मागत्रमुखकन्छ

মৃত্তকং ন খ্রিকাং মৃত্তং ত্রিষ্ বারিগনামকম্।
কুরুবিনদ্দ সংখাতোহপরঃ ক্রোড়ং কসেককঃ।
ভত্তমৃত্তক গুজা চ তথা নাগরমৃত্তকঃ।।
মৃত্তং কটু তিমং গ্রাহি তিক্তং দীপনপাচনম্।
ক্যায়ং কফপিন্তাশ্র-তৃত্ত্ জ্বারুচিজ্বত্তং।
অনুপদেশে ফ্লান্ডং মৃত্তকং তং প্রশাস্তে।
ভত্তাপি মৃনিভিঃ প্রোক্তং বরং নাগরমৃত্তকম্।।
(মাত্রা—মাষকত্রয়ম্)।

মুভা ও নাগরমূভা

পর্যায়।—মেঘপর্যায়ক শব্দসমূহ এবং কৃষ্ণবিন্দ মৃন্তকের নামান্তর। মৃন্তক শব্দ পুংলিকে ও নপুংসকলিকে এবং মৃন্তলম ভিন লিকেই ব্যবস্থাত হয়।

দেশভেদে নাষভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে মোধা, মহারাষ্ট্রে মোধে, গুজরাটে মোধ্য, জাবিড়ে গরমোটা, ভৈললে তুংগমৃত্ত ও সকহতুক, বিক্ষ, ভামিলে কোরয়, ফারসীতে শাদককী ও আরবীতে মুক্তমীন বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Cyperus rotundus সাইপ্রাস্ রোট্নভস্।

পর্যায়।—নাগরম্ভাকে ক্রোড়, কণেরুক, জন্তমৃত, জন্তা ও নাগরম্থক বলে। দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুছানে নাগরমোধা, মহারাট্রে নাগরমোধা, ভৈলকে তুকগছলবিম্, ভারিলে মুদহকাচ ও দান্দিণাভ্যে গরমোচা। ভাক্তারী নাম Mariscus cyprus মেরিস্কাস সাইপ্রস।

প্রণ।—মৃতা কটু-ভিজ-কথায়রস, শীতবীর্ধ, ধারক, জারির দীপক ও পাচক। প্রজ্ঞারিক প্ররোগ।—ইহা কফ, পিন্ত, রক্তদোব, ভৃষণা, জর, জরুচি ও ক্রিবি
বিনাশক।

শ্রেষ্ঠ মৃত্তক লক্ষণ।—বে মৃত্তক অন্তপদেশে জন্মে তাহাই প্রাণন্ত। অন্তপদেশসভূত
-নাগরমৃত্তকই দর্বোৎকৃষ্ট বলিয়া কথিত হইয়াছে।

मही

(মাত্রা—বড় বজিকাঃ)।

শটী / একাজী

পর্যার।—কচ্র, বেধম্থ্য, দ্রাবিড়, কলক ও শটী—এই করেকটি শটীর পর্যার।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে কচুর ও কালীহলদী, বোষারে কচোর',
মহারাট্রে কচোরা, নরকচরো, কাচরী, গুজরাটে কচুরী, কর্ণাটে কচোরা, কাচরালু,
ওকাভো কচেট্রা, স্বারগীতে জবংবাদ ও আরবীতে এরকুলকামূর বলে। ডাক্তারী নাম
Curcuma Zedoaria কারকুমা জেভোরিয়া।

গুণ।—শটী অগ্নিদীপক, ফচিকারক, কটু-ডিক্তরস, স্থান্ধযুক্ত, কটুবিপাক, উফ্ণবীর্ষ ও লঘু।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা কুষ্ঠ, অর্শ:. ব্রণ, কাস, খাস, গুন্ম, বায়ু, কক ও ক্রিমিনাশক। ইহা ছারা গলগণ্ড, গণ্ডমালা, অপচী ও মুখের জড়তা নিবারিত হয়। মাত্রা—
এক আনা।

युत्रा

মূরা গন্ধকৃটী দৈত্যা স্থরভিন্তালপর্ণিকা।
মূরা তিক্তা হিমা স্বানী লঘ্নী পিতানিলাপহা
করাস্গকৃতকোরী কৃষ্ঠকাসবিনাশিনী।

(মাত্রা—৬ বক্তিকাঃ)।

युवायाःशी

পর্যায়।—ম্রা, গন্ধকৃটী, বৈত্যা, স্ববভি ও তালপণিকা—এই করেকটি ম্রা-মাংসীর নাম। দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে একাকী, মুবা, মহারাট্রে একাকীমুবা,
কর্ণাটে মুবে ও গুলবাটে মোরামাংদী বদে।

গুণ।—ইহা ভিক্ত-মধ্ররস, শীতবীর্ব, লঘু ও রক্ষোম।
শামরিক প্রবােগ।—ইহা পিত্ত, বায়্, জর, রক্তদোষ, ভূতাবেশ, কুঠ ও কাসরােগ
বিনাশক। মাত্রা—এক আনা।

शक्तशनानी

(স্থগন্ধব্যং কাশ্মীরে প্রদিন্ধন্)
শঠী পলাশী ষড এছা স্বতা গন্ধন্নিকা।
গান্ধারিকা গন্ধবধ্বধ্ পৃথ্পলাশিকা॥
ভবেদ গন্ধপলাশ তু ক্যায়া গ্রাহিণী লঘুঃ।
ভিক্তা তীক্ষা চ কটুকান্তফাক্তমলনাশিনী।
শোধকাসত্রণশাস-শ্লসিদ্ধগ্রহাপহা॥

(মাত্রা—৬ ব্রক্তিকা:)।

भर्तात्र ।—गद्भगामी कामीद्रारमक स्थाद स्वारित्मत्।

পৰ্যায়।—শঠী, পলাশা, বড়্গ্ৰছা, স্থ্ৰতা, গন্ধ্যুলক, গান্ধারিকা, গন্ধবধু, বধু ও পুখুপলাশিকা—এই কয়েকটি গন্ধপলাশীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে গদ্ধপলাশী, কর্পুরকচরী মহাবাদ্তি ও ভদ্ধরাটে কাপুর কাচরী, বম্বে আন্থেহলদ, কর্ণটে গদ্ধণটি, ভৈনকে কিচলি রাগটল ও আরবীতে জরংবাদ বলে।

গুণ।—গদ্ধপ্ৰাশী ক্ষাঃ-ভিজ-কটুৱদ, মলসংগ্ৰাহক, লঘ্, তীন্ধু, অমুঞ্চ ও ম্থ্মল-শোধক।

আমৰিক প্ৰয়োগ।—ইহা শোধ, কাস, ব্ৰন, শাস, শূল, সিগ্ন ও গ্ৰহদোষ নাশক। মাত্ৰা—এক আনা।

প্রিয়ন্ত্রঃ গন্ধপ্রিয়ন্ত্রক

প্রিয়সু কলিনা কাস্তা লভা চ মহিলাহবরা।
তথা গৰকলা ভাষা বিক্ষেনাকনাপ্রিয়া।
প্রিয়সুং পাতসা ভিক্তা তুবরানিলপিত্তমুং।
রক্তাভিবোগদেশিক্তা-স্বেদনাংকরাপহা।
বাভিবাভাভিসারদা বক্তাভাতিবাশিনী।
ক্ষেত্ত বিব্যাহয়ী তক্তা গৰ্পবিষ্কৃতা।

ডৎফলং মধুরং ক্লক্ষ্ণ কবায়ং শীতলং গুরু। বিবন্ধায়ানবলক্ষ্ণ সংগ্রাহি কক্ষপিত্তজিং ॥

(অস্তান্তরে মাতা ১ মাবক:, ফলস্ত মাতা ৬ রক্তিকা:) ৷

পর্যার।—প্রিয়ঙ্গু ফলিনী, কাস্তা, লতা, গুজা, গদ্ধকলা, শ্রামা, বিচ্চক্সেনা ও জ্বলাপ্রিয়া এবং মহিলাবাচক শব্দ প্রিয়ঙ্গুর নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাদের নাম হিনুস্থানে প্রিয়ন্থ্য, ফুলফেন ও ফুলপ্রিয়ন্থ্য, মহারাষ্ট্রে গহুলা, গুজরাটে ঘড়লা, কর্ণাটে নেপিলগু, বোষাধ্যে গছুলী, তামিলে প্রিয়ন্থ্য ভিজনে প্রেরণ পুচেট্র। ভাক্তারী নাম Aglaia Roxburghianna আগ্লিয়া রক্সবার্ঘিয়ানা।

গুণ।—প্রিয়ঙ্গু শীতবীর্য ও তিক্ত-কমায়রস।

আষয়িক প্ররোগ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, রক্তাধিক্য, দৌর্গন্ধ, ছেদ, দাহ, জ্বর, বমন, আন্তি, অতিসার, মুখের জড়তা, গুল্ম, তৃষ্ণা, বিষদোষ ও মোহনাশক। গন্ধপ্রিয়ঙ্গুও উক্তপ্রকার গুণ²ুত্ত।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—প্রিয়ঙ্গুফল মধ্ব-ক্যায়রস, রুক্ষ, শীতবীর্ষ, গুরু, বিবন্ধজনক, আশ্মানকারক, বলবর্ধক, ধারক এবং কফ ও পিত্তনাশক। ইহার ছালের মাত্রা—তৃই আনা ও ফলের মাত্রা—এক আনা।

রেণুকা

বেণুকা রাজপুত্রী চ নন্দিনী কপিলা ছিলা।
ভয়গন্ধা পাণ্ডপুত্রী স্বতা কৌন্তী হরেণুকা।
বেণুকা কটুকা পাকে ভিক্তাহম্পা কটুর্লঘুঃ।
পিন্তলা দীপনী মেধ্যা পাচনী গর্ভপাতনী।
বলাসবাতবৈক্লব্য-ভূট্কগুবিষদাহহুৎ।

(মাত্রা—৬ রক্তিকা)।

পর্যায়।—রেণুকা, রান্তপুত্রী, নন্দিনী, কণিলা, ছিজা, ভন্মগন্ধা, পাণ্ডুপুত্রী, কৌন্তী ও হরেণুকা—এই কমেকটি রেণুকার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিনুস্থানে সালুকাবীজ, বোষারে ও বহারাট্টে রেণুক বীজ বা কোন্তী, ভামিলে বেটি ও গুলুরাটে হরেণু বলে। ভাজারী নাম Piper Aurantiacum।

প্রণ।—বেণুকা কটুবিপাক, ভিক্ত-কটুরস, অভ্যুক্ত, লঘু, পিন্তবর্থক, **অন্নিএটিশক,** মেধাজনক, পাচক ও গর্জপাতকারক। আম্বিক প্ররোগ।—ইহা কম্ব ও বাহুর প্রকোগ নিবারক, ভূমা, কণু, বিব ও সাহ্যাশক। বাত্রা—এক আনা।

গ্ৰন্থিপৰ্গন্

গ্রন্থিপর্ণং প্রস্থিক কাকপুপান্ত গুদ্ধকম্।
নীলপুশাং স্থান্ধক কথিতং তৈলপর্ণকম্ ।
প্রান্থিপর্ণং ভিজ্ঞভীক্ষাং কটুকাং দীপনং লঘু।
কমবাভবিষশাস-কঙ্গোপন্যানাশনম ।

(মাত্রা—একমাষক:)।

গেঁটেলা

পর্যায়।—গ্রন্থিপূর্ব, গ্রন্থিক, কাকপূষ্ণ, গুচ্ছক, নীনপূষ্ণ, স্থপদ্ধ ও তৈলপর্ণক—এই করেকটি গেঁটেলার নাম।

দেশতেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে গঠিবন, মহারাষ্ট্রে গঠোনা ও কর্ণাটে গাঁঠিবন বলে।

শুণ।—গ্রন্থিপর্ণ ভিক্ত-কটুরস, ভীন্ধ, উঞ্চবীর্ধ, অগ্নিদীপক ও লঘু।
আমরিক প্রয়োগ —ইহ। কফ, বার্, বিব, স্বাস, কণ্ডু ও দৌর্গন্ধনাশক। মাত্রা—
ছই স্থানা।

<u>খেলিয়কম্</u>

স্থোণেরকং বর্ত্ত্বর্হং শুক্রবর্ষ।
শীর্ণং রোমশুক্রাণি শুকপুশাং শুকচ্ছদন্ ॥
স্থোণেরকং কটু স্বাত্ত্ ভিক্তং দ্বিশ্বং ত্রিদোরতং।
বেধাশুক্রকরং ক্লচাং বক্ষোদ্বং জরক্ষম্ভিক্তিং।
হক্তি কুঠাক্রভৃড় দাহ-দৌশদ্যতিদকালকান্॥

(মাত্রা—একমাধক:)।

পরিচর।—(ছোণেরক গ্রন্থিপর্ণের অপর,জাভি, ইহা কিঞ্জিৎ স্থাদিগৃক্ত)।
পর্যার।—ছোণেরক, বহিবর্হ, শুক্র, শীর্ণ রামন্তক, তকপূপা ও তক্ত্বদ
—এই করেকটি ছোণেরকের প্রাসিদ্ধ নাম।

শেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে থুণের, মহারাষ্ট্রে থুণোর, কর্ণাটে ছৌণজ, ভৈলকে স্থানজ্ববামু ও নেপালে ভটিউর বলে।

গুণ।—ছোণেয়ক কটু-মধুহ-ভৈজ্ঞরন, লিখ, ত্রিদোষনাশক, মেধাজনক, তক্রবর্ধক, ক্রমিবারক ও রক্ষোয়। আমরিক প্ররোগ।—ইহা জর, ক্রিমি, কুঠ রক্তদোষ, তৃকা, দাহ, দৌর্গদ ও ভিলকালক নাশক। মাত্রা—হুই আনা।

ভাগীসম্

ভালীসমূক্তং পত্রাচ্যং ধাত্রাপত্রঞ্ব তৎ স্বভম্। ভালীসং লঘু ভীক্ষোঞ্চং খাসকাসকফানিলান্। নিহস্ত্যক্ষচিক্তমাম-বহ্নিমান্দ্যকয়াময়ান্। *

(মাত্রা—বড রক্তিকাত: মাধকং ধাবৎ)।

পর্যায়।—তালীস, পর্বাঢ্য ও ধাত্রীপত্র—এইগুলি তালীসপত্রের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে তালীসপত্রী ও তালীসপত্র, মহারাষ্ট্রে লবুডালীসপত্র, তৈলকে ও তামিলে তালীসপত্রী, দ্রাবিড়ে পনিঅল, বোধারে তার্ঘঠ, ফারসীতে জরনব ও আরবীতে তালীসফর বলে। ডাক্তারী নাম Pinus Webbiana পাইন্স্ ওয়েবিয়ানা।

ৰুণ।— তালীসপত্ৰ লঘু, তীক্ষ্ণ, উঞ্চবীৰ্ষ।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা খাস, কাস, কফ, বায়ু, অরুচি, গুলা, আমদোষ, অগ্নিমান্দ্য গুল্মব্রোগ নাশক। মাত্রা—এক হইতে তুই আনা পর্যন্ত।

ক্ষোল্য

ককোলং কোলকং প্রোক্তং তথা কোষকলং স্মৃতম্। ককোলং লঘু তীক্ষোফং ডিক্তং জ্বয়ং ক্ষচিপ্রদম্। স্মাতদেশিকান্ধযোগ-কফবাতময়াক্ষাত্রং॥

(बाजा-- বড় ব্লক্তিকা)।

কাঁকুলা

পর্যায়।—কমোল, কোলক ও কোষফল—এই কয়েকটি কাঁকলার প্রাসিদ্ধ নাম।
গুল।—কমোল লম্বু, তীক্ষ্ব, উষ্ণবীর্ষ, তিক্তরস, স্কলয়গ্রাহি, ক্লচিজনক ও
মুখহর্গন্ধনিবারক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা ছারা ফুল্রোগ, কফ, বায়ুরোগ ও অন্ধতা নট হয়। মাত্রা—এক আনা।

গৰুকোকিলা গৰুমালভী

নিধোফা কফ্বং ভিক্ত। স্থাদ্ধা গদ্ধকোকিলা।। গদ্ধকোকিলয়া তুল্যা বিজ্ঞেয়া গদ্ধমালতী।।

(माजा- राष्ट्र विकाः)।

ভালীসপত্তং ভিজ্ঞোক্ষং মধুরং কক্ষবাভহুৎ। / কাসহিকাক্ষয়পাস-চ্ছিদিদোববিনাশক্কং।।
 রা
- বি
- ।

শুশ ও আমন্তিক প্রবােগ।—গন্ধকোকিলা স্থিত, উক্তবীর্থ, ডিব্রুরণ, কম্পন্ন ও স্থান্ধি। গন্ধনালতীও গন্ধকোকিলার তুল্য গুণযুক্ত। মাত্রা—এক আনা।

লামজ্ঞ কম

লামজ্জকং স্থালং স্থাদমূশালং লবং লঘু।
ইষ্টপাপথকং দেব্যং নলদ্ধাবদাহকম্ ॥
লামজ্জকং হিমং ভিক্তং লঘু দোষত্তথাপ্রজিৎ।
স্থাময়ব্দেদকৃচ্ছ-দাহপিতাপ্রব্যোগরুৎ॥ (মাত্রা—একমাবকঃ)।

शक्दवना

পরিচর।—(লামক্ষক উশীরের ক্রায় পীতবর্ণ একপ্রকার তৃণ)।

পর্য্যার।—নাসজ্জক স্থনীল, অমুগাল, লব, লঘু, ইষ্টকাপথক, সেব্য, নলদ ও অবদাহক—এই কয়েকটি লামজ্জকের নামান্তর।

দেশভেদে নামজেন।—ইহাকে নিনুম্বানে লামজক, মহারাষ্ট্রে লাবজ পীবলাবালা, ভাষাটে স্থাছি পীলু খড়জল জলবালো ও ভৈলকে তেলবট্টবেক বলে। ডাক্তারী নাম
The Juncum Odoratus দি জান্ধাম ওডোরেটন্।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহ। রক্ত:দাব, চর্মরোগ, ঘর্মা, মৃত্রক্লছ, দাহ ও রক্তপিত্ত-নাশক। মাত্রা—হই আনা।

এলবালুকম

এলবালুকমৈলেয়ং স্থান্ধি হরিবালুকম্।
এলবালুকমেজালু কি বিপ্রথাএমী ি তেম্।।
এলালু কটুকং পাকে কষায়ং শীতলং লঘু।
হস্তি কণ্ডুব্রণচ্ছদ্দি-তৃট্কালাক্ষচিক্ষেতঃ।
বলাসবিবপিত্তাব্র-বৃষ্ঠমূব্রগদ্জিমীন্।।

(ৰাজা—একমাষকঃ)।

এলবালুক

পরিচয়।—(এলবাদ্ক ককোলসদৃশ ও কুড়ের স্থায় গন্ধবিশিষ্ট)।

পর্যায়।—এলবাল্ক, ঐলেয়, স্থাদ্ধি, ইরিবালুক, এলাল্ ও কপিথপত্র—এই করেকটি এলবালুকের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে শৃহিন্দ্যানে এল্বা, এল্থা, মহারাট্রে কলংগড়লে ও বেলচা ও ভৈলকে কৃতৃথ্ডন্ বলে।

এলবালু করত্যুক্তাং কবারং ককবাতকং। / মুর্ক্ডিজরদাহাংকনাশরেলোচনং পরম ॥
 রা. কি.।

প্রণ।—এলবাসুক কটুবিপাক, ক্যায়রস, শীভব র্ব ও সন্থ। আময়িক প্ররোগ।—ইহা কণ্ডু, ত্রণ, বন্ধি, ভৃষণা, কাস, অক্সচি, ক্রন্রোগ, কন্ধ, বন্ধ, রক্তপিত্ত, কুন্ঠ, বন্ধুত্য ও ক্রিমি নাশ করে। মাত্রা—ফুই আনা।

কৈবর্তমুম্ভকম্

ইদৰ বিত্যুকলায়ে। বৃক্ষণ্য থক্ মৃত্যাক্তি।]
কুটয়টং দাসপুরং বালের পরিপেলবম্।
প্রবোপ্রগোনদ্দ-কৈবর্ত্তমৃত্তকানি চ॥
মৃত্যাবং পেলবপুটং ওক্লাভং স্থাদ্ বিত্যুকম্।
বিত্যুকং হিমং ভিক্তং ক্যায়ং কটু কান্তিদম্।
কৃষ্ণপিত্তাশ্রবীসর্প-কৃষ্ঠকপুবিষ্প্রবুং॥ *

(মাত্রা-এক মাষক:)।

কৈবৰ্ডমুখা বা কেওটমুখা

পর্য্যায় ।— কূটা ট, দাসপুর, বাকেন্ব, পরিপেলব, প্লব, গোপুর, গোনদ্দ ও কেবর্ত্ত-মৃত্তক—এই করেকটি উহার প্রদিদ্ধ নাম।

পরিচর।—কৈবর্ত্তমৃত্তক বিত্য়ক নামক বুক্ষের ত্বক্, দেখিতে মৃত্তাক্বতি। বিতৃয়ক মৃত্তকসদৃশ কোমলাবরণবিশিষ্ট, ইহা শুক্লাভ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দীনাম গুডভজী, কেবটা মোথা। ইহাকে মারাঠা ভাষায় কেবড়ী মোথা, গুজরাট ভাষায় কৈবর্ত্ত মোথা বলে। ল্যাটিন নাম Cyperus Tenuiflorus সাইপেরাস্ টেমুইফ্লোরাস্।

গুণ।—কুটরট শীতবীর্ষ, তক্ত ক্ষায়-কটুরদ ও কান্ধিপ্রদ।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, রক্তনৃষ্টি, বিদর্প, কুষ্ঠ, কণ্ড ও বিষ-প্রশমক।
মাত্রা—তুই আনা।

স্পৃকাস্থা বধ্ং কোটিবর্ধা লকাপিকেতাপি ॥
স্কৃত্যা স্বামী হিমা বৃষ্ণা তিজা নিধিনদোবস্থ ।
কুঠকপূবিবস্বেদ-দাহাঞ্জিররজ্জ্বং ॥ ** (মাত্রা—হো মাবকো)।

भवित्मनः कर्वेक्क कक्वाक्रजनामनम् । / उपराशमम्बद्धः वक्रत्रावश्वः भवव । वा. नि. ।

শ্ৰেক্ষকটু: ক্বারা চ ভিজ্ঞা রেমার্ডিকাসজিৎ। / রেম্মবেহাশরীরকু নাশিনী চ হুগজিকা।

পিড়িং

পর্যার।—শ্রুকা, অক্তক, প্রাক্ষণী, দেবী, সক্ষ্যালা, লডা, লখু, সমূত্রান্তা, বধু, কোটি, বর্ষা ও লহাপিকা—এই করেকটি পিডিং-এর নাম।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহাকে হিন্দুস্থানে অসবরগ, অম্পরকপ্রী, উৎকলে ফিরিকি
শাক, বহারাট্রে স্পৃকা, গাগোঁণা, কর্ণাটে হিকে ও ভৈলকে স্পৃক্ষমেড্রুল্যম্ বলিরা থাকে।
ত্রপ ও আমরিক প্ররোগ।—পিডিং মধুর-ডিজ্বরস, শীভবীর্ব, জ্জুবর্ধক, ত্রিদোব
নাশক এবং ইহা কুন্ন, কণ্ড্ ও বিষ, ঘর্ম, দাহ, অলন্ধী, জর ও রক্তজ ব্যাধি বিনাশক।
মাজা—চাবি আনা।

পৰ্গ চী

পর্পটী রশ্ধনী কৃষণ কতুকা জননী জনী।
কতুকুফায়িসংস্পর্ণা কতুকুচক্রবর্তিনী।
পর্পটী তুবঙা ভিজ্ঞা শিশিবা বর্ণকৃষ্ণযু:।
বিষ্ত্রপ্রব্বী কণ্ডু-কম্মণিস্তাত্রকুচমুং।

বিষ্ত্রপ্রবী কণ্ডু-কম্মণিস্তাত্রকুচমুং।

• .(মাত্রা—একমাযক:)।

পরিচয়।—(পর্ণটী একপ্রকার স্থান্দ্রব্য, ইহা উত্তর প্রদেশে জন্মে)।

পর্যার।—পর্ণটী, রজনী, কৃষ্ণা, জতুকা, জননী, জনী, জতুকৃষ্ণা, অগ্নিসংস্পর্ণা, জতুকৃৎ ও চক্রবর্তিনী—পর্ণটীর এই কয়েকটি নাম প্রসিদ্ধ। ইহাকে উত্তরপ্রদেশে পদ্মাবতী ও পপরী বলে।

গুণ।—পর্ণটী কৰার-ভিজ্ঞরদ, শীভবীর্ষ, বর্ণকারক ও সন্থ। আম্বরিক প্রবাগ।—ইহা বিষ, ব্রণ, কন্তু, কফ, রক্তশিন্ত ও কুষ্ঠ বিনাশক। মাত্রা—হুই আনা।

নলিকা

নলিকা বিজ্ঞানতা কপোডচরণা নটা।
ধনন্তব্দনকেশী চ নির্মাধ্যা স্থবিরা নলী।
নলিকা শীতলা লঘ্নী চক্ষা কফপিত্তমুৎ।
কৃদ্ধাশ্মবাততৃষ্ঠাম-কুঠক পুজরাপহা। (মাত্রা—একমাষকঃ)।

मान्दका

পরিচন।—(নলিকা একপ্রকার গছন্তব্য। উত্তরপ্রদেশে প্রসিদ্ধ, ইহার আছুড়ি প্রবালসদৃশ)।

কছকা শিশিরা তিক্তা রক্তশিত্তককাণহা। / দাহতৃকাবমিয়ী চ ক্রচিকৃদ্ দীপনী পরা ।
 রা- নি- ।

পর্যায়।—নলিকা, বিজ্ঞমলভা, কণোডচরণা, নটা, ধমনী, অম্বনকেশী, নির্মাধ্যা, স্থবিরা ও নলী—এই কয়েকটি নলিকার নাম।

পেক্ষেপ নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে নলিকান্ধান্ট, কর্ণাটে বেশনলিকে, তৈলকে পক্ষেম্কস্থপজ্ঞিব্যমূ বলে।

গুণ।—নদিকা শীজবীর্ষ, দঘু ও চক্ষুর হিতকর।

আষষিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিড, মৃত্রকুছু, অশারী, বাষ্, পিপাসা, রক্ত-দোষ, কুঠ, কণ্ড ও জর বিনাশক। মাত্রা—তুই আনা।

প্রপোগুরীকম্

প্রশোগুরীকং পোগুর্বাং চক্ষুখং পোগুরীয়কম্। পোগুর্ব্যং মধুরং ভিক্তং কষাগং গুক্তলং হিমম্। চক্ষুখ্যং মধুরং পাকে বর্গ্যং পিগুককাম্রসুং॥

(মাত্রা-একমাষক:)।

পুগুরিয়া

পর্য্যায়।—প্রপোগুরীক, পোগুর্ম, চক্ষ্ম ও পোগুরীয়ক—এই করেকটি প্রবিধার প্রসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইগার নাম হিন্দুস্থানে পুংডেরী, পুগুরিরা, মহারাষ্ট্রে পুগুরীক বৃক্ষ, ভৈলকে পুংড়রীকম ফগেবিগ্থানমূ, গুজুরাটী ভাষার পাণ্ডেরবা ও কর্ণাটী ভাষার পুগুরীক। ডাক্তারী নাম Root stock of Nymphaea lotus কট্ ইক অব্ নিক্ষরা লোটন্।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পুণ্ডরীয়ক মধুর-ভিজ্জ-ক্ষাম্বস, শুক্রবর্ধক, শীতবীর্ব, চক্ষ্র হিজকারক, মধুরবিপাক, বর্ণপ্রসাদক এবং পিত্ত, কফ ও রক্তছৃষ্টি নাশক। মাত্রা—ছুই আনা।

कर्न्द्रापिवर्तः मयाशः।

প্রশোগুরীকং চক্ষুত্রং মধুরং ভিক্তশীতলম্। / পিতরক্তরণান্ হন্তি অরদাহত্বাপহন্।
 রা নি.।

व्य शृष् छा। दिवनः

ভড়ু চী

শুদুটা বধুপৰী ভাগমৃভামৃভবদ্ধরী।

ছিন্না ছিন্তরকা ছিন্তরান্তবা বংশাদনীতি চ।।

কীবন্তী ভদ্ধিকা সোমা সোমবন্ত্রী চ কুওলী।

চক্রকশিকা ধীরা বিশল্যা চ রসায়নী।।

চক্রহাসা ববংশা চ বওলী দেবনিশ্বিতা।

শুদুটা কটুকী ভিন্তা স্বাহুপাকা রসায়নী।

সংগ্রাহিণী ক্যারোক্ষা লঘ্বী বল্যায়িদীপনী।

দোবত্রসামভূড় দাহ-মেহকাসাংশ্চ পাঙ্তাম্॥

কাবলাকুঠবাভাক্র-জরক্রিমিবমীন্ হরেং।। *

(প্রমেহশাসকাসার্শঃ-কৃচ্ছু ব্রদ্রোগবাতন্তং।।)

(गांजा-त्वी गांबरकी)।

(9)1(9)

পর্যার।—শুভূটী, মধুপর্ণী, অমৃতা, অমৃতবল্পরী, ছিন্না, ছিন্নকহা, ছিন্নদ্ধবা, কংসাদনী, জীবন্তী, ভন্তিকা সোমা, সোমবন্ধী, কুণ্ডলী, চক্রলক্ষণিকা, ধূীরা, বিশল্যা, রসায়নী, চক্রহাসা, বয়ংস্থা, মণ্ডলী ও দেবনিম্মিতা—এইগুলি গুসঞ্চের পর্বার।

দেশভেদে নামভেদ।—গুলপের নাম হিন্দুছানে গুড়চ, গিলোর ঘরঞ্চ, মহারাট্রে গুলবেল, কর্ণাটে অমবদবলি, ভৈলকে জিলভিগা, ভিয়াভিজ, গোধূচি, কান্তকুজে গুলুহটী, গুলুরাটে গলো, ভামিলে সিন্দী, লকোদী, আসামে সঞ্জীলভা, বোছারে গিললী, পালাবে গলাহর, মালবে গিলবে, ফারসীভে গিলোই ও আরবী ভাষার গিলোই। ল্যাটিন নাম Tinospera Cordifolia, ন্তন Tinospera tomentosa। গুলু নাম ক্টু-ভিজ্ক-ক্ষায়রস্য, মধুরবিপাক, রসায়ন, মলসংগ্রাহক, উক্ষবীর্ধ,

নঘু, বনকারক ও অগ্নিদীপক।

আমারিক প্ররোগ।—ইহ। ত্রিদোব, আম, তৃঞা, দাহ, প্রমেহ, কাস, পাণ্ডু, কামলা, কৃষ্ঠ, বাডরক্ত, অঃ, ক্রিমি ও বমি নাশ করে। (প্রমেহ, স্থাস, কাস, অর্থা, মৃত্যক্তমন্ত্র, বাহু ও ক্রমরোগনাশক।—অধিক পাঠ।)

[•] ক্ষো কৰ্টা ক্ষমকৰীয়া তিজা কৰায়া জননাশিনীচ। / দাহাভিত্ঞাবনিনক্তৰাত প্ৰমেহপাও, প্ৰমহানিশীচ।। বা. নি.।

ভাবুলন্

ভাষ্কবনী ভাষ্নী নাগিনী নাগবছরী।
ভাষ্কং বিশদং কচাং ভীক্ষোফং ত্বরং সরম্।
বঙ্গং ভিজং কটু কারং রক্তপিপ্তকরং সন্থ।
বঙ্গাং শ্লেমান্সদেশিক্য-মনবাতপ্রমাপহম্।
নক্তাক্যশমনং কাম-দীপনং কতরোগণম্॥ *

পান

পৰ্য্যায়।—ভাষ্**লবলী, তাষ্**লী, নাগিনী ও নাগবল্পরী—এই কায়কটি ভাষ্**লে**র নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে পান, নাগরবেল, ভৈলকে ভামলপাকু, ভামিলে বেট্রিলী, মহারাট্রে নাগবেল, গুজরাটে নাগরবেল্য, পান, কর্ণাটে নাগরবল্লী, পর্ব, জাসামে পান, ফারসী ভাষায় বর্গং, ভবোল, আরবীভে কান ও কোকণদেশে পানবেল বলে। ইংরাজী ভাষায় Betel। ভাজারী নাম Piper Betle, পিপার বিটল।

গুণ—তামূল বিশদগুণযুক্ত, রুচিকারক, তীন্ধ, উষ্ণবীর্য, করার-ভিক্ত-কটু রস, সারক, বনীকরণক্ষম, ক্ষারযুক্ত, রক্তপিত্তজনক, লঘু, বলকারক কাম-দীপন ও কত-রোপক।

আমরিক প্ররোগ —ইহা কফ, ম্থদের্গিন্ধ, মল, বায়্, প্রান্তি ও রাত্র্যন্তা (রাজ-কাণা) নাশক। মাত্রা—যথোপযুক্ত।

কৃষ্ণভাষ্ট্ৰস্

ক্ষণা তাধ্ববলা তু তিকোফা কটুকা মতা। ক্ষায়া চ মলগুম্ভ-কারিণী দাহকারিণী। মুধ্বদাত্যক্রী প্রোক্তা মূনিভিত্তক্দনিভিঃ।।

কালাপান

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কালাপান ভিজ্জ-কটু-কবায়রদ, উষ্ণবীর্ঘ, মুলন্তজ্ঞক, দাহজ্ঞনক ও মুধের জড়ভাকারক।

<u>খেততামূলন্</u>

খেতা তু তাখুনী পখ্যা ক্ষচ্যা দীপনকারিণী। পাচিকা কম্বাভানাং নাশিনীতি প্রকীর্ভিতা।।

নাগবলী কটুতীকা ভিজা শীনসবাভলীং। / কফকাসহরা ক্লচ্যা দাহরুদ্ দীপনী পরা।।
 বাং বি:।

শেভপান বা হঁ'াচিপান

প্তাপ ও আময়িক প্রয়োগ।—ছাঁচিপান স্থাণ্ডা, ক্ষুচিবর্ধক, অয়িদীপক, পাচক ও কন্ধবাতনাশক।

ভাত্মতাবন নিষিত্বভা

তামূলমহিতং প্রোক্তং শরীরে রুক্ষ তুর্বলে। জরাস্তশোষপিত্তাস্র-মদমূচ্ছাক্ষিরোগিয়ু।।

জর, মৃধশোৰ, বক্তপিত, মদ, মৃচ্ছা ও নেত্ররোগির এবং রুক্ষ ও তুর্বল ব্যক্তির তত্ত্ব সেবন নিষিদ্ধ।

ভামুলাত্যুপদেবননিষিদ্ধভা

তামূলাত্যুপৰোগাৎ স্যাৎ-শ্লেমণিতানিলাম্বিতঃ। দেহদককেশদস্তাগ্নি-শ্লোতবর্ণবলক্ষয়:॥

অধিক পরিমাণে পান খাইলে শরীকম্ব তিদোষ কুপিত এবং শরীর, নেত্র, কেশ, দম্ব, অগ্নি, শ্রোত্ত, বর্ণ ও বলের কম্ম হইয়া থাকে।

গান্তারী

গান্তারী ভত্রপর্ণী চ প্রীপর্ণী মধুপর্ণিকা।
কাশ্মীরী কাশ্মরী হীরা কাশ্মর্যাঃ পীতরোহিণী।।
ক্ষত্বন্তা মধুরদা মহাকুক্ষমিকাপি চ।
কাশ্মরী তুবর তিক্তা নীর্ব্যোক্ষা মধুরা গুকঃ।।
দীপনী পাঁচনী মেধ্যা কেদিনী ভ্রমশোবজিং।
দোষতৃষ্ণামশূলার্শো-বিষদাহজ্জরাপহা।।
তৎক্ষনং বৃহদং বৃদ্ধাং গুকু কেন্দ্রং বদায়নম্।
বাতপিত্তত্বারক্ত-ক্ষরমূত্রাববক্ষর্থ।
স্বাত্ পাকে হিমং স্নিশ্বং তুবরামং বিশুক্তিকং।
হক্তাদ্ দাহত্বাবাত-রক্তপিত্তক্ষতক্ষান্।।

(মাত্রা—একমাধক:)।

গামার

পর্যায়।—গান্তারী, ভদ্রপর্ণী, মধুপণিকা, কাশ্মীরী, কাশ্মরী, হীরা, কাশ্মর্থ, পীত-বোহিণী, কৃষ্ণবৃত্তা, মধুরসা ও মহাকৃত্বমিকা—এই করেকটি গান্তারীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীভাষায় কুভের, খন্তারী, নহারাট্রে শীবণ-গাভারী, কর্ণাটে সাবনী, তৈলকে নারাগুর্টীচেট্র, গুলরাটী ভাষায় শবণ্য, ন্যাটিন ভাষায় Gemlia Arboria বনে। er ।—গান্তারী ক্যার-ভিক্ত-মধ্র রস, উষ্ণবীর্ষ, গুরু, ব্যারির দীপক, পাচক, মেধাজনক ও ভেদক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা ভ্রান্তি, শোষ, ত্রিদোষ, তৃষ্ণা, আমদোষ, শূল, অর্শ:, বিষ, দাহ ও জর নাশক।

গুণ।—গান্তারীফল পুষ্টিকারক, গুক্রবর্ধক, গুরু, কেশের হিডকারক, রদায়ন, মধুরবিপাক, শীতবীর্ধ, স্লিয়া, কষায়ায়রদ ও শোধন কারক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা বায়্, পিন্ত, পিপাসা, রক্তহৃষ্টি, মূত্রাবরোধ, দাহ, রক্তপিন্ত, কয় ও কতবিনাশক। মাত্রা—তই অ'না।

পাটলির্ঘণ্টাপাটলিশ্চ

পাটলি: পাটলামোঘা মধৃদ্তী ফলেকহা।
কৃষ্ণবৃস্তা ক্বেরাক্ষী কালস্থালালিবল্পভা।।
ভাশ্রপুন্ধা চ কথিভাপরা স্থাৎ পাটলা দিতা।
মৃষ্ককো মোক্ষকো ঘণ্টা-পাট ল: কাঠপাটলা।।
পাটলা তৃবরা তিব্লাক্তফা দোষত্রয়াপহা।
অকচিশাসশোধাশ্র-চ্ছিকিভিকাত্যাহরী।।
মৃষ্কক: কট্কোহঙ্গল রোচন: পাচন: পর:।
প্রীহন্তম্মোদরার্শোল্পো ছিধা তৃল্যন্তশান্বিত:।।
পূশাং ক্যায়ং মধ্বং হিমং ক্রাং কফাশ্রমুৎ।
পিন্তাতিসারহৎ কঠাং ফলং হিকাশ্রপিন্তহং।।

(কালস্থানীভ্যত্ৰ কাচস্থানীভ্যেকে)।

(মাত্রা—একমাবকঃ)।

পারুল ও ঘণ্টাপারুল

পর্য্যার।—পাটলি, পাটলা, অমে'ঘা, বধুদ্তী, ফলেরহা, কৃষ্ণবৃস্থা, ক্বেরাক্ষী, কালছালী বা কাচছালী, অলিবল্লভা ও ভাত্রপূপী—এই কবেকটি পারুলের নামান্তর।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে পদ্, পাছরি, পাটল, সম্দেদ পাছর, কঠ-পাছর, মহারাষ্ট্রে রক্ত পাড়ল, কর্ণটে হাদরি, বিলীয় হাদরী, আসামে পারলি, তৈলকে কলগোরু বা কলিগোটু,চেটু, গুজরাটে রাভফুলনা পাডল, খেত পাড়র, কাংকচ, উৎকলে পটুড়ি ও তামিলে পড়ি বলে। ল্যাটিন নাম Stereospermum suaveolens ষ্টারিপ্রস্থান্তর্মন্স-সোরাভিপ্রলেনস্।

পর্য্যার ।—অপর একজাতির পারুল আছে, তাহা খেতবর্ণ। মৃষক, মোকক, ঘটা-পারুলি ও কাষ্ঠপাটলা উহার পর্যায়। বেশভেবে নায়ভেব।—ইহার নাম হিন্দুছানে মোর্যা, মহাহাট্টে মোঝে, কর্ণাটে মোঝললাই, কৈলকে মোকেপচেট্র, বা মুক্তুপুচেট্র। ইহার ভাক্তারী নাম Storeospermum cheloniodes।

গুণ।--পারুল ক্যার-ভিক্তরুর, অমুফ ও ত্রিদোষত্ব।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা অরুচি, খাস, শোখ, রক্তত্নিট, বমি, হিকা ও ভ্রমানাশক। কটাপারুলের গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—ইহা অমকটুরস, ক্রচিকর ও পাচক এবং প্রীহা, গুলা, উদর ও অর্শংরোগ নাশক। অবশিষ্ট গুণ উভরের তুল্য।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—পারুলের পূষ্প ক্যার-মধুররস, শীতবীর্ব, জ্বদরগ্রাহী এবং কম্ব, রক্তাহোব, পিত ও অভিসার নাশক এবং কণ্ঠশোধক। পারুল ফল—হিক্কা ও রক্তাপিত্তনাশক। মাত্রা—হই আনা।

অগ্রিমন্তঃ

জারীময়ে জয়: স স্থান্দ্রীপর্ণী গণিকারিকা।
জয় জয়ন্ত্রী তর্কারী নাদেনী বৈজয়ন্তিকা।।
জারীময়ে বৃহৎ প্রোক্তঃ কটুন্চাকো মধুন্তবা।
দীপনন্তবরন্তিকো মেদোবাতামনাশন: ।
প্রতিষ্ঠারং কম্বং শোব্দমর্শ কৈবামবাতকম্।
মলরোধঞ্চারিমান্দ্যং শাঙ্রোগং বিষং হরেং।।
লঘ্বায়িময়ন্ত গুণাং প্রোক্তা বৃদ্ধারিময়বং।
বিশেষাজ্ঞেপন্তে চোপনাতে শোবে চ কীর্ত্তিভঃ।।

(মাত্রা—একমাবক:)।

গণিয়ারী বা আগ গান্ত

পর্যার। — অগ্রিমন্থ, জয়, প্রীপর্ণী, গণিকারিকা, জয়া, জয়ন্তী, ভর্কারী, নাদেরী ও বৈজয়ন্তিকা—এই করেকটি গণিয়ারীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে অরণী, অগেণ্, গণিরারী, উৎকলে অগিবণ, তৈলকে নেলীচেট্র, মহারাষ্ট্রী ভাষার থোরঐরণ, লঘুঐরণ, টাহাংকরী, নরবেল্য, গুলরাটী ভাষার অরুণী, ঐবণ, আদামে গমারী। ইহার ল্যাটিন নাম Primna Integrifolia প্রেম্বা ইন্টিগ্রিফোলিরা। P. Spinosa।

ছোট ও বড় ভেদে গণিয়ারীর গুণ।—ইহা কট্-ভিক্ত-ক্ষায়-মধুররস, উফ্লীর্ছ ও

আৰম্ভিক প্ৰবোগ-ইহা নেলোবোগ, বাহু, আমলোৰ, প্ৰতিস্থাৰ, কফ, শোৰ,

অর্শ:, আমবাত, মলরোধ, অগ্নিমান্দ্য, পাঞ্চুরোগ ও বিষদোষ নাশার্থ প্রয়োগ করিতে হয়।

ছোট গণিরারীর গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—ইহার গুণ বড় গণিরারীর তুল্য, বিশেষতঃ লেগন, উপনাহ ও শোখে ইহা প্রাশস্ত। স্বাত্তা—তুই আনা।

শ্ৰোনাকঃ

শ্রোনাক: শোষণশ্চ স্থান্নটকট্ ফ টুট্টু কা:।

মণ্ডুকপর্ণপব্যোর্গ-শুকনাসকূটনটা:।

দীর্ঘবুস্তোহরলুশ্চাপি পৃথুশিষ: কটন্তর:॥
শ্রোনাকো দীপন: পাকে কটুকন্তবরো হিষ:।
গ্রাহী ভিন্তোহনিলপ্লেম-পিত্তকাসপ্রনাশন:॥
টুট্টুকস্থ ফলং বাল: ক্রুক: বাত্তকফাপহ্ম।
ক্রুম ক্যান্মধুর: রোচন: লঘু দীপনম্।
ক্রুমার্শ:ক্রিমিস্ক: প্রোচ: গুরু বাত্প্রকোপণম্॥ *

(মাত্রা—এক মাষক:)।

শোলা

পর্য্যায়।—ভোনাক, শোষণ, নট, কট্বন্ধ, টুন্ট্রুক, মণ্ডুকপর্ণ, পত্রোর্ণ শুকনাস, কুটন্নট, দীর্ঘকুন্ধ, অরদু, পৃথুশিম্ব ও কটস্তর—এই কয়েকটি শোনাপর্যায়ক শস্ক।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে শোনাপাঠা, অলু, টেটু, মহারাষ্ট্রেট্টে, উৎকলে ফণফণা, পাঞ্চাবে মৃনিন, নেপালে কক্ষমক্ষক, ভামিলে পন, গুজরাটি ভাষার অরভুণো, মরমট্য, কর্ণাটে শোনা, শোভিলমর, ভৈলঙ্গী ভাষার পেন্দামান্ত।
ইহার ভাজনারী নাম Bignonia Indica বিশ্লোনিরা ইণ্ডিকা। ল্যাটিন Oroxylum Indicum ওরক্সিলাম ইণ্ডিকম।

গুণ।—শ্রোনাক অগ্নিদীপক, কটুবিপাক, কষায়-ভিক্তরস, শীতবীর্ষ ও ধারক। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, কফ, পিত্ত ও কাস নাশক।

শোনার অপক ও পক ফলের গুণ ও আমরিক প্ররোগ। শোনার অপক ফল—
ফক, বাতম, কফহারক, ফ্রায়গ্রী, ক্যায়-মধুররস, ফ্রচিকারক, লঘু, অপ্লিপ্রদীপক এবং
ইহা গুলা, অর্না: ও ক্রিমি নাশক। পরিণত ফল—গুরু ও বায়ুর প্রকোপকারক।
নাজা—ফুই আনা।

শ্রোনাকযুগলং ভিক্তং শীতলঞ্চ ত্রিদোবজিং। / পিস্তলেখাতিসারলং সরিপাভজরাপহৃষ্।।
 রা. নি.।

লালগলী

শালপর্ণী দ্বিরা সৌম্যা ত্রিপর্ণী পীবরী গুগ।
বিদারিগন্ধা দীর্ঘাঙ ্ত্রি-দীর্ঘপত্রাংগুমত্যপি।।
শালিপর্ণী গরচ্চন্দি-জরখাসাতিসারজিং।
শোষদোষত্রয়হরী বৃংহণ্যুক্তা রসায়নী।
ভিক্তা বিষহরী স্বাহঃ ক্ষতকাসক্রিমিপ্রাণুং।।

(মাত্রা-একমাষকঃ)।

শালপানি বা ছালানি

পধ্যায়।—শালগর্ণী, (শালিপর্ণী), স্থিবা, সৌম্যা, ত্রিপর্ণী, পীবরী, গুহা, বিদারি-গদা, দার্ঘান্ত্র, দীর্ঘপত্রা ও অংশুমতী—এই কয়েকটি শালপর্ণীর নামাস্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সরিবণ, মহারাষ্ট্রে সালবণ বা ভূইশেবগা, উৎকলে শারপাণি, গুজরাটে শালিপণী, কর্ণাটে মুরলুবোনে, ভৈলজী ভাষায় শীয়া-কুপনা সাপ্লাক্শোবা বলে। ইহার ছাক্তারী নাম Desmodium Gangaticum, জেসমোভিয়ম গ্যান্ভেটিকম্।

গুণ—শালপাণি পুষ্টিকারক, রসায়ন ও ডিক্ত-মধুররস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহ। দ্যীবিষ সেবন জনিত দোষ, বমি, জর, খাস, অতিসার, শোষ, জিদোষ, বিষ, কভ, কাস ও ক্রিমিনাণক। মাত্রা—ছই মানা।

পৃদ্ধিপর্ণী

পৃদ্ধিপর্নী পৃথকুপর্নী চিত্রপর্নান্তিবুপর্নাপি।
ক্রোষ্টুবিদ্ধা সিংহপচ্ছী কলসী ধাবনিগুহা॥
পৃদ্ধিপর্নী ত্রিদোষন্ত্রী বৃত্যোক্ষা মধুরা সরা।
ছক্তি দাহজ্ঞরশাস বক্তাতিসারত্বত ব্যাঃ॥ *

(মাত্রা-একমাষক:)।

চাকুলে

পর্যায়।—পৃশ্বিপর্ণী, পৃথকপর্ণী, চিত্রপর্ণী, অভিযুপর্ণী, ক্রোষ্টুবিয়া, সিংহপুচ্ছী, কলদী, ধাবনি ও গুহা—এই করেকটি চাকুলের প্রসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম পীঠবন ও পীঠোনী, ভাবড়া, 'দোলা, মহারাট্রে দেবরা, পীঠবণ, কর্ণাটে নরিয়লবোনে, ভোরেমোড, ভৈলজে কোর্লাকুপন্না, তংকলে ক্রষ্টপর্ণী ও গুজরাটে পৃষ্টিপর্ণী। ন্যাটিন নাম Uraria lagopoides ইউরেরিয়া লেগোপয়ভিদ্।

^{*} শালপর্ণী পুরিপর্ণী গ্রাহিণী কফবাতজ্ঞি। রা. নি.।

গুণ।—চাকুলে ত্রিদোষনাশক, শুক্রবর্ধক, উক্ষবীর্ধ, স্বধুররস ও সারক।
আমরিক প্রয়োগ।—ইহা দাহ, জন্ত, খাস, বক্তাভিসার, তৃষ্ণা ও বমি নাশক।
মাত্রা—তুই আনা।

বৃহতী

বর্ণ্ডাকী ক্ষুভটাকী মহতী বৃহতী কুলী।
হিন্তুলী রাষ্ট্রকা সিংহী মহোটী গ্রন্থার্ধিনী।।
বৃহতী গ্রাহিনী ক্ষমা পাচনী কফবাতকং।
কটুভিজ্ঞাস্তবৈরস্ত-মলাবোচকনাশিনী।
উষ্ণা কুষ্ঠজ্জরখাস-শূলকাসাগ্লিমান্যজিং।। † (মাত্রা—একমাষকঃ)।

ব্যাকুড়

পর্যায়।—বার্ত্তাকী, ক্ষুদ্রভন্টাকী, মহতী, রহতী, কুলী, হিঙ্গুলী, রা**ট্রি**কা, সিংহী, মহোটা ও হম্প্রধর্ষিণী—এই করেকটি বৃহতীর পর্যায়।

দেশভেদে নাবছেন। —ইহাকে হিন্দীতে কটাই বরহণ্টা, বোষারে ডোরলীবিন্ধনী, মহারাট্রে খোর ডোরলী, তৈলকে কুকমাচী, কর্ণাটে হেগ্গুল, গুজরাটে উভীভোরিন্ধণী, তামিলে চেরুচ্নট, ফারসীতে উন্তরগার, বাদ্ংজান্ জন্মলী ও আরবীতে বাশুংজান্ জন্মলী বলে। ইহার ডাক্ডারী নাম Solanum indicum দোলানম্ইণ্ডিকম।

গুণ।—বৃহতী ধারক, হানয়গ্রাহী, পাচক, কটু-ভিক্তরস ও উষ্ণবীর্ষ।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, মৃখের বিরস্তা, মল, অরুচি, কুর্ন, অর,
শাস, শূল, কাস ও অগ্নিমান্দ্য নাশক। মাত্রা—তৃই আনা।

কণ্টকারী

কণ্টকারী তু ছঃম্পর্শা কুদ্রা ব্যান্ত্রী নিদিন্ধিকা।
কণ্টালিকা কণ্টকিনী ধাবনী বৃংজী তথা।।
ক্ষুদ্রাধাং ক্ষুদ্রভাগিক্যাং বৃহজীতি নিগন্ধতে।।
খেলা কুদ্রা চন্দ্রহাসা কন্ধণা ক্ষেত্রদৃতিকা।
গর্জনা চন্দ্রভা চন্দ্রী চন্দ্রপুপা প্রিরম্বরী।
কণ্টকারী সরা তিক্তা কটুকা দীপনী লঘুং॥
ক্ষোন্ধা পাচনী কাস শাসজ্বক্ষান্নান।
নিহস্তি পীনসং পার্থ-পীঙাক্রিমিন্ধান্যান।।

[†] বৃহত্তী কটুভিজেনফা বাঙজীজ্জরহাথিন। / অবোচকামকাসন্ত্রী শাসন্ধলোগনাশিনী।।
বাং নিং।

ভরো: ফলং কটু রসে পাকে চ কটুকং ভবেং। ভক্রত রেচনং ভেদি ভিজ্ঞং পিন্তান্নিক্রন্যু:।। হক্রাৎ কক্ষরকংকণ্ড্-কাদমেদংক্রিমিজ্বরান্। ছম্বং প্রোক্তন দিতা কৃদ্র বিশেষাদ্ গর্ভকারিণী।। •

(মাত্রা--একমাধকঃ)।

কণ্টকারী

পর্যায়।—কণ্টকারী হঃম্পর্শা, ক্ষুদ্রা, ব্যাদ্রী, নিদিগ্ধিকা, কণ্টালিকা, কণ্টকিনী, ধাবনী ও বৃহজ্ঞী কণ্টকারীর এই কয়েকটি পর্যাং।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে কণ্টেলি, লঘু, কটাই, রেঙ্গনী, ভটকটৈরা, ভৈলকে রেবটীমূলকা, বাকুভিচেটু, উৎকলে কণ্টমারিষ, মহারাষ্ট্রে বিকণী, ভূইরিকণী, লঘুরিকণী, ভজরাটে বেঠীভোরিকণী, কর্ণাটে নেল্পঞ্জ্। ইহার ভাক্তারী নাম Solanum Xanthocarpum সোলানম্ জ্যায়োকারণম্।

পরিচয়।—বৃহতী ও কণ্টকারী এই উভয়ই বৃহতীপদবাচ্য।

শেতকণ্টকারীর পর্যায়।—শ্বেভ কণ্টকারীকে শ্বেডা, ক্ষুদ্রা, চন্দ্রহাদা, লক্ষ্মণা, ক্ষেত্রভূতিকা, গর্ভদা, চন্দ্রপ্রভা, চন্দ্রী, চন্দ্রপূম্পা ও প্রিয়ম্বরী বলে।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—বৃহতীব্দের ফল কটু-ভিক্তরস, কটুবিপাক, শুক্রআবক, ভেদক, ণিডবর্ধক, অরিকারক ও লঘু এবং ইহা কফ, বারু, কণ্ডু, কাস, মেদঃ ক্রিমি ও জর নাশক। খেডকণ্টকারীও উক্তরণ গুণযুক্ত, বিশেষতঃ ইহা গর্ভপ্রদ। নাজা—হই আনা।

গোকুরঃ

গোক্র: ক্রকোংশি তাং ত্তিকট: স্বাত্কটক:।
গোকটকো গোক্সরকো বনশৃলাট ইত্যপি।।
পলববা স্বদ্ধী চ তথা তাদিক্গদিক।।
গোক্র: শীতক: স্বাত্রলক্ষদ্ বন্ধিশোধন:।
মধ্রো দীপনো বৃত্ত: পৃষ্টিদক্ষান্ত্রীহর:।
প্রমেহশাসকাসার্গ:-ক্ষচ্ন ক্রন্তোগবাতকং॥

^{*} কণ্টকারী কটুঞা চ দীপনী খাসকানজিং। / প্রতিভায়র্ত্তীদোষয়ী কন্ধবা**তজরার্তীহং।** । বা. নি:।

বীজং গোক্ষরকং শীজং মৃত্যুগং লোখবারণম্। বৃদ্যুমায়ুক্রং শুক্তমেহত্যুৎ কুচ্ছ নাশনম্। •

(মাত্রা---একমাবক:)।

(याळा-- (बी बांबरकी)।

গোকুর

পর্যায়।—গোক্ষুর, ক্ষুরক, ত্রিকণ্ট, স্বাত্তকণ্টক, গোকণ্টক, গোক্ষুরক, বনশৃস্বাট, পলঙ্কা, শৃদংষ্ট্র,া ও ইকুগন্ধিকা—এই কয়েকটি গোক্ষুরের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে গোখক, ছোটে গোখক, মহারাষ্ট্রে সরাটে, লহান গোখক, গুজরাটে গোখক, উভোবেঠো বেজাতনো, কর্ণাটে বেজিতীসরাটীদোড়-নেগ্গিল, তৈলকে পালেক, আরবীতে বজকলখন, বকলতলখার, থম্থক, ফারসীতে তৃথ মে খার খন্ক, উৎকলে গোখরা বলে। ল্যাটিন নাম Tribulus terrestris দ্বিবুল্ল টেরিষ্ট্রীল্। খন্ট্রেন বা বড়গোক্রকে ল্যাটিনে Pedalium murex বলে।

গুণ।—গোক্ষর শীতবীর্ষ, মধুররণ, মধুরবিপাক, বলকারক, মৃত্রার্শরশোধক, অপ্লির দীপক, শুক্রবর্ধক ও পৃষ্টিকারক।

আময়িক প্রবাগ।—ইহা অশ্বরী, প্রমেহ, শ্বাস, কাস, অর্শঃ, মৃত্রকৃদ্ধ, ক্রেরাগ ও বায়ুনাশক।

গোক্ষরবীজের গুণ।—শীতবীর্ষ, মৃত্রকারক, বৃষ্ণ ও আয়ুবর্ধক।
আময়িক প্রয়োগ।—শোধ, শুক্রমেহ ও মৃত্রকুদ্ধু নাশার্থ ইহা ব্যবহার করিছে
হয়। মাত্রা—তই আনা।

জীবন্তী

জীবন্তী জীবনী জীবা জীবনীয়া মধুপ্রবা।
মকল্যনামধেয়া চ পাকশ্রেষ্ঠা পয়ন্তিনী।
জীবন্তী শীতলা মাধনী মিগ্ধা স্বামী রসায়নী।
চক্ষ্যা গ্রাহিকা বল্যা লঘ্নী ধাতুবিবর্দ্ধিনী।।
বৃষ্যা কক্ষরী স্তত-বন্ধিনী রক্তপিগুলা।
বাতং ক্ষয়ং জ্বাং দাহং নেত্রবোগং গ্রিদোষকম্।।
বক্তদোষং ভ্রবাধাং পিড্রক্তৈব বিনাশ্রেং।
ক্লঞ্চান্তা ধাতুবৃদ্ধিকারকং মধুরং গুরু।।

(দ্বিবিধ-গোক্ষরগুণাঃ)

ভাভার্ভো গোল্রকো ক্লাভলো বলপ্রদে তো মধ্রে চ বংহণো। / কলুলারনী-মেহবিদাহনাশনো রসায়নো তল বৃহদ্প্রণাত্তরঃ ॥ রান নি ।

পর্যার।—জীবন্তী, জীবনী, জীবনীয়া, মধুস্রবা, পাকশ্রেষ্ঠা ও পর্যন্তিনী এবং বক্তবাচক শত্ত্ব—এই কয়েকটি জীবন্তীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—.ছাট ও বড় ভেদে জীবস্তী ছইপ্রকার। ইহাকে হিন্দীতে জীবস্তী (ভোগী), মহারাষ্ট্রে জীবস্তী, কর্ণাটে হিরিয়াহললি, নালা-নিহরিপবেলি ও কিরিয়হালে, গুজরাটে রাভারুতী বাছাটী বলে। ভাস্কারী নাম Celtis Orientalis কেল্টিস্ ওরিমেন্টালিস্।

শ্রণ।—জীবন্তী শীতবীর্ষ, মধুররস, মধুরবিপাক, মিগ্ধ, রদায়ন, চক্সর হিডকর, গ্রাহী, বঙ্গবাক, কমু, ধাতুবর্ধক, বুয়ু, কমজনক ও পারদবন্ধক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা দারা রক্তপিত্ত, বাতঙ্গরোগ, ক্ষা, জার, দাহ, নেত্রবোগ, জিলোম, রক্তদোম, ভূতবাশা ও পিত্তদোম নিধারিত হয়।

জীব**ত্ত কলের গু**ণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ধাতৃবর্ধক, মধ্ররণ ও গুরু। মাত্রা—চারি আনা।

युक्शभनी

মৃদ্যপর্ণী কাকপর্ণী সর্যাপর্ণাল্পকা সহা।
কাকমৃদ্যা চ সা প্রোক্তা তথা মার্চ্ছারগদ্ধিকা।।
মৃদ্যপর্ণী হিমা কক্ষা তিক্তা স্বাতৃশ্চ শুক্রলা।
চক্ষুয়া ক্ষতশোধন্নী গ্রহণীব্দরদাহত্বৎ।।
দোষত্রয়হরী লব্বী গ্রহণ্যশোহতিদারক্রিৎ।। *

(মাত্রা—৪ মাবকা:)।

यूगानी

পর্যার — মুদ্যপর্ণী, কাকপর্ণী, স্থ্যপর্ণী, অল্পিকা, সহা, কাকম্দ্যা ও মার্জার-গছিকা—এই করেকটি মুগানীর প্রসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে মাঠমুগানী, মৃগবন, মহারাষ্ট্রে রানমূক, কর্ণাটে কোহদক, তৈলকে পিরপেসরচেট্র, কারুপেসারা, গুজরাটে অভবাড মগবেল্য বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Phaseolus Trilobus ফাদিওলদ্ ট্রাইলোবদ্।

গুণ।—মুগানী শীজবীর্য, কল্ফ, তিক্ত-মধ্ররস, শুক্রবর্ধক, চক্ষুর হিতকারক ও লঘু। আমরিক প্ররোগ।—ইহা ক্ষত, শোথ, গ্রহণীযুক্ত জ্বর, দাহ, ত্রিণোব, গ্রহণী, জর্মাঃ ও অভিসার বিনাশক। মাত্রা –অর্ধতোসা।

^{*} মৃদ্যপর্ণী হিমা কাস-বাতরক্তক্ষরপহ। । / পিত্তদাহজ্ঞরান হন্তি চক্ত্রা অক্রবৃদ্ধিকং। রা. দি.।

মামপর্ণী

মাষপর্ণী ক্র্যাপর্ণী কাম্বোক্তী হয়পুচ্ছিকা। পাণ্ডুর্লোমশপর্ণী চ কৃষ্ণবৃস্তা মহাসহ।।। মাষপর্ণী হিমা ভিক্তা ক্ষনা শুক্রবলাসকুৎ। মধুবা গ্রাহিণী শোধ-বাত পিত্তব্বাম্রাজ্বৎ।। *

(মাত্রা-একমাধক:) ৷

यायांनी

পর্যায়—মাষপর্ণী, স্থ্যপর্ণী, কাম্বোক্তী, হয়পুচ্ছিকা, পাণ্ডু, লোমশপর্ণী, ক্ষত্বস্তা ও মহাসহা— এই কয়েকটি মাষাণীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মববন, মাধোণী, বনউর্দী, জঙ্গলী উড়দ, মহারাষ্ট্রে রানউড়ীদ, কর্ণাটে রাতোভিভূকা উটু, গুজরাটে অভবাত, অভদ্বেল, তৈলকে কারু মহুরু বলে। ভাজারী নাম Teramnus Lebialis টেরামন্স লেবিয়ালিস।

গুণ।—মাষপর্ণী শীতবীর্ষ, তিজ্জ-মধুররস, রুল্ম, গুক্রবর্ধক, কফকারক ও ধারক।
শামষিক প্রধোগ।—ইহা শোথ, বাযু, পিত্ত, জ্বন্ন, রক্তদোষবিনাশক। মাত্রা—
পর্বতোলা।

শুক্লরক্তেরতে

শুক্ল এরও আমওনিত্রো গ্রাক্ষর্থক:।
পঞ্চাঙ্গুলো বর্জমানো দার্ঘদণ্ডো ব্যুড়স্বক:।।
বাতারিশুক্লনাপি কব্কন্ত নিগন্ধতে।
রক্তোংপরো কব্ক: আঠকব্কো কব্তথা।।
ব্যাদ্রপুচ্ছন্ত বাতারিশুক্কন্তানপত্রক:।
শেতকব্ক: কটুকন্তীক্ষন্তোফো গুক্তথা।
মধুরন্তিজ্বনা বুলো স্বাহ্ণপাক: সর: স্বত:।।
বাতোদাবর্ত্তক ফরুজ্জরকাসোদরাপহ:।
শোগশূলকটীবন্তি-শিরোক্ত নাশন: স্বত:।।
শাসানাহক্ষ্ঠব্র গুল্মীহামপিত্তহা।
প্রমেহোম্বাত্তরজ-মেদোহস্ত্রবর্জন প্রবৃৎ।।
রক্তো কব্কস্তবরো রসে কটুর্ন্ই স্বত:।
ভিজ্জো বাত্তক ফ্রান্স-কাসক্রিম্যশোত্রগ্রহা।
স্বস্তদোষপাপুক্রগান্ডারোচকনাশন:।

তক্রবৃদ্ধিকরী বল্যা শীতলা পৃষ্টিবন্ধিনী। রাননিন।

প্রারম্পন্তে গণাশ্চন্য বেতৰক সমীরিতা: ॥

এরওপত্তং বাতসং কমকিমিবিনাশনম্ ।

মৃত্তরুক্ত হরঞাপি পিত্তরক্তপ্রকোপনম্ ॥

বাভার্যপ্রেদলং গুলা-বন্তিশূলহবং পরম্ ।

কম্বাতক্রিমীন্ হন্তি বৃদ্ধিং সপ্তবিধামপি ।।

এরওফলমত্যুক্তং গুলানিলাপহম্ ।

যক্তংপ্লিহোদরার্শোঘ্যং কটুকং দীপনং পরম্ ।

ভব্যক্তা চ বিভভেদী বাতস্কেমোদরাশহং ।।

(गांजा- (को गांवरको)।

বেভভেরেওা ও লালভেরেওা

পধ্যায়।—জ্জ এরগুকে (খেত ভেরেগুকে) আমণ্ড, চিত্র, গন্ধর্মহন্তক, পঞ্চাসুল, বর্জমান, দীর্ঘদণ্ড, ব্যভ্রষক, বাতারি, তরুন ও রুবুক বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে অণ্ড, মহারাট্রে এরও পারসমোঠ্যা, চানাবারীক, গুলরাটে ধোলোএরও, রাভোএরও, কর্ণাটে এরও আওলকে, ভৈলদে আমৃতামৃ, আমিদ প্রেট্রু, আসাবে এডাগাছ, ফারসীতে বেদংজীর, আরবীতে বিরবা হ্বুলবিরবা, তুরছে করচক, ভাক্তারীতে Castor Oil plant ক্যান্টর অরেল প্লান্ট, ল্যাটিনে Ricinus Communis বলে। খেত এরওকে হিন্দুখানে সক্ষেদ্ধ এরও, মহারাট্রে পাংড়রে এরপ্ত ও তাবডম্ভি এরও বলে।

পর্যায়।—রস্ত এরগুকে (লাল ভেরেগুকে) রুবৃক, উরুবৃক, রুবু, ব্যমপুচ্ছ, বাজারি, চঞ্চু ও উত্তানপত্রক করে।

শ্বেত এরণ্ডের গুণ।—ইহা ত'কু, উষ্ণবীর্ম, গুরু, কটু-ভিজ্জ-মধুররস, মধুরবিপাক, বুদ্ধ ও সারক।

আমরিক প্রয়োগ।—বাত, উদাবর্ত্ত, কফ, জর, কাস, উদর, শোধ, শূল, খাস, আনাহ, কুঠ, ব্রয়, গুমা, গ্রীহা, আম, পিত্ত, প্রমেহ, উষ্ণতা, বাতরক্ত, মেদোদোর, আমুর্দ্ধি এবং কটা, বন্তি ও মন্তকের বেদনা নাশার্থ ইহ। প্রয়োগ করা বার।

রক্ত এরণ্ডের গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—ইহ। কটু-ভিক্ত-ক্যায় রস ও লঘু এবং বাড, কন্দ, খাস, কাস, ক্রিমি, অর্শ:, ব্রয়, রক্তহৃষ্টি, পাঞুরোগ, ভ্রম ও অরোচক রোগে ইহা প্ররোগ করিতে হয়। রক্ত এরণ্ডের অন্তঞ্জণ খেড-এরণ্ডের তুলা। (বাজা —অর্থ ভোলা)।

এরওপত্রের ওপ ও আমরিক প্রয়োগ। – এরওপত্র বাহু, কফ, ক্রিমি ও মৃত্রকৃত্র-

ৰাশক এবং বক্তপিন্তপ্ৰকোপ। এইওবৃক্তের অগ্রভাগস্থ কোমলপত্র গুস্থ, বন্ধিশূল, কন্দ, বাৰু, ক্রিমি ও সপ্তবিধ বৃদ্ধিবোগ নাশক।

এরওন্দলের গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—এরওন্দল অত্যন্ত উষ্ণবীর্ব, কটুরস ও অরির দীপক এবং ইহা গুলা, শূল, বায়ু, বকুৎ, প্রীহা, ক্ষঠর ও অর্লোরোগ নাশক। এরওন্দলার গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—এরওেন মজ্জা মলভেদক এবং বায়ু, কন্ধ ও ক্ষঠররোগ নিবারক। মূলের মাত্রা—চারি আনা।

শুক্লরকার্কে)

ষেতার্কো গণরপ: স্থান্মন্দারো বস্থকোহলি চ।
বেতপূপা: সদাপূপা: স চালর্ক: প্রতাপস: ॥
রক্তোহণরোহর্কনামা স্থান্দর্শণে বিকীরণ: ॥
রক্তপূপা: শুরুষলগুলান্দ্রণত: প্রকীতিত: ॥
অর্করুষ: বাত-কুঠকপুবিষত্রণান্ ।
নিহন্তি সীহগুলার্শ:ক্ষেম্যাদরযুক্তক্রিন্ ।।
অর্করুষ: বৃষ্ঠাং স্থাং স্থা দীপনপাচনম্ ।
আরোচক প্রসেকার্শ:-কাসন্ধাসনিবারণম্ ॥
রক্তার্কপূপা: মধুর: সতিক্রং কুঠক্রিমিয়: কফ্যাশনক ।
অর্পো বিব: হন্তি চ রক্তপিত্ত: সংগ্রাহি গুলো শর্মে হিতং তং ॥
ক্রীয়ের্কস্থ তিক্তোফং স্লিয়: সলবণ: লঘু।
কুঠগুলোদরহু: শ্রেষ্ঠাম্ডদ বিরেচনম।। *

খেত আকন্ম ও লাল আকন্ম

পর্যার।—বেড আকলকে বেডার্ক, গণরপ, মন্দার, বস্থক, খেডপুন্স, সদাপুন্স, অন্তর্ক ও প্রতাপস বলে। রক্ত আকলকে অর্কপর্ণ বিকীরণ, রক্তপুন্স, ভুরুষল ও আক্ষোভ করে। অর্কবাচক সমন্ত শব্দ ইহার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—আকল্দ সাধারণতঃ হিন্দুছানে মন্দার, লাল আক, সংকদ্দ আক, গুজরাটে আকভো, ধোলোআকভো, মহারাট্রে কই, পাঁটরীক্ষই, কর্ণাটে পক্ষে ও মন্দার পকে, তৈললে জিরেট্রুচেট্রু, আসামে আকণ, ফারসীতে খুর্ক, তুধ, আরবীতে উবর নামে অভিহিত হয়। লাল আকলকে হিন্দীতে মান্দার কর্ণাটে মান্দার অতে এবং খেত আকলকে কর্ণাটে বিলিয় অতে এবং মহারাট্রে পাংড়রীক্রল বলে। ইংরাজী নাম Gigantic Swallo wart। ল্যাটিনে Calotropis Gigantea ক্যালোট্রোপিস জাইগেন্টিয়া। খেত আকলকে Calotorpis / process বলে।

व्यर्थं कृत्रेक्षण वाष्ठवित् बिक्तीलकः। /लाक्ष्ववस्यः क्षृकृष्ठिविविवानवः। त्रा. ति. ।

শুণ ও আমরিক প্রয়োগ—শেত ও রক্ত এই উভরবিধ আকলই সারক এবং বায়ু, কুষ্ঠ, কণ্ডু, বিষ, ত্রণ, প্রীহা, গুলা, অর্শ:, কফ, যক্কড, উদর ও ক্রিমি বিনাশক।

শেত আকলপূপের গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—শেত আকলপূপ ওক্তজনক, লঘু, অয়ির দীশক ও পাচক এবং ইহা অরুচি, প্রসেক (কফাদি স্রাব) অর্শ:, কাল ও শাস নিবারক।

রক্ত আকলপুলোর গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—রক্ত আকলের পূলা মধুর-ভিক্তরদ ও ধারক। ইহা কুঠ, ক্রিম, কফ, আর্শ:, বিষদোষ ও রক্তপিত নাশক এবং গুল্ম ও শোধের পক্ষে হিতকারক। (মাত্রা —২ রতি হইতে ২ মাধা পর্যস্ত)।

গুণ।—আৰুন্দের আঠা ভিক্ত-লবণরস, উঞ্চবীর্য, প্রিয় ও লঘু।

আমন্ত্রিক প্ররোগ।—ইহা কুণ্ঠ, গুলা ও উদররোগ নাশক। আকন্দের আঠা, শ্রেষ্ঠ বিরেচক। (মাত্রা—১০ বিন্দু)।

সেত্ত

সেহতঃ সিংহতুতঃস্থান বঞ্জী বক্সক্ষেথাংশি চ।
স্থা সমস্ত্র্যা চ সুক্ স্থিমাং স্যাৎ সুহী গুড়া ॥
সেহতঃ বেচনতীক্ষো দীপনং কটুকো গুকঃ।
শ্লামান্তীলিকাশান-কফগুল্মোদরানিলান্।।
উন্মাদমোহকুটার্শঃশোধমেদোহশ্মপাতৃতাং।
ব্রণণোধজ্বস্নীহ-বিষদ্ধীবিষং হরেৎ।।
উষ্ণবীর্গং সুহীক্ষীরং সিশ্বক্ষ কটুকং লঘু।
গুল্মনাং কুন্তিনাঞ্চাপি তথৈবোদররোগিণাম্।
হিতমেতন্ বিরেকার্থে যে চাজে দীর্ঘরোগিণঃ।।

(बांजा-वष् वक्तिकाः)।

মনসাসীত

পর্য্যার .—সেহত, সিংহতুও, বছ্রা, বছ্রফ্রম, স্থা, সমন্তত্ত্বা, স্কুক, স্কুহী ও শুড়া—এই কয়েকটি মনসা বৃক্ষের পর্বায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিনুস্থানে সেছও, থৃহর ও দিজ, বোষায়ে ও মহারাট্রে নিবডুল, কাঁটে নিবডুল, ফণীটে নিবডুল, বিকাতী, গুজরাটে থোরদাওলিয়ো, কটালী, হাথলোতর ধারী, কণাটে নিবডিলু, তৈললে চেংম্ডু, ফারলীতে লাদলাম্ ও আরবীতে জকুম, ফর্নন বলে। ইহার ডাজারী নাম Euphorbia nerifolia ইউফোরবিয়া নেরিফোলিয়া।

গুণ।—মনসাবৃক্ষ (নিজবুক্ষ) ভীক্ষবিরেচক, অগ্নির দীপক, কটুরস ও গুরু b

জামষিক প্রধাগ। —ইহা শূল, আম, অন্তালিকা, উদরাগান, কফ, গুলা, অঠর, বায়, উন্মাদ, মোহ, কুন্ঠ, অন:, শোগ, মেন:, অন্মানী, পাণ্ডুরোগ, ত্রণশোধ, জর, শ্লীহা, বিষ ও দুবীবিধনাশক। মাত্রা—এক জনে।।

মনসার আঠার গুণ ও আম্বিক প্রবোগ।—মনসাদীক্ষের আঠা উফ্লীর্ব, ম্বিশ্ব, কটুরস ও লঘু। ইহা গুলারোগির, বুঠরোগির, উদররোগির ও চিররোগির পক্ষে হিতজনক বিরেচক। (মাতা। — ছই তিন বিন্দু)।

শাতলা (সেহুণ্ডভেদঃ)

শাতলা সপ্তলা সারা বিষনা বিছলা চ সা।
তথা নিগদিতা ভূরিফেনা চর্মকষেত্যপি ॥
শাতলা কটুকা পাকে বাতলা শীতলা লঘু:।
তিক্তা শোথকফানাহ-শিডোদাবর্তরক্তিৎ॥
*

(गांजा—(को गांवरको)।

শাতলা

পর্যায়।—শাতলা, মনসার জাতিবিশেষ। সপ্তলা, সারা, বিম্লা, বিত্লা, ভূরি-ফেনা ও চর্ম্মকষা—এই কয়েকটি শব্দ শাতলার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শাতলা, মহারাষ্ট্রে নিব চুং গাচাভেদ, গুজরাটে সাথেরং, কর্ণাটে বঙীলসোতলী, হিরীয়চট, কনখ, পারসীতে এশন্, আরবীতে সাতর ও ল্যাটিনে Origanum vulgare, অরিগেনাম্ ভালগেরি বলে। গুণ।—শাতলা তিক্তরস, কট্রিপাক, বায়ুবর্ধক, শীতবার্ধ ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শোথ, কফ, আনাহ, পিন্ত, উদাবর্ত ও ব্লক্তহৃষ্টি নাশক । মাত্রা—চারি আনা।

मात्रमीं.

কলিহারী তু হলিনী লাকণী শত্রুপুশ্যপি। বিশন্যায়িশিখানস্তা বহিংজু is গর্ভহং ॥ কলিহারী সরা কুঠ-শোফার্শোত্রণশূলজিং। সক্ষারা শ্লেমজিং ভিক্তা কটুকা তুবরাপি চ। ভীক্ষোফা ক্রিমিক্লব্বী শিক্তনা গর্ভপাতিনী॥

(মৃলক্ষ মাতা—ষড়্রক্তিকাঃ)।

ञेन नाजना

পধ্যার।—কলিহারি, হলিনী, লাঙ্গলী, শত্রুপুষ্পী, বিশল্যা, অগ্নিশিধা, অনস্তা, বহ্নিবক্তা ও গর্ভমুৎ—এই করেকটি ইশ্ লাঙ্গলার নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কলিহারী, কলিয়ারী, মহারাষ্ট্রে খড়ানাগ চসমোজ্যা, গুল্পরাটে ভূবিয়ো, বছনাগ, কর্ণাটে রাডাগারী, ল্যাটিনে Gloriosa Superba বলে।

গুণ।—ঈণ্ লাক্ষা সারক, ক্ষারযুক্ত, ভিক্ত-কটু-ক্ষাঃরস, ভীক্ষ, উষ্ণবীয়, লঘু, শিস্তবর্ধক ও গর্ভনাশক।

আষ্ট্রিক প্রয়োগ।—ইহা কুঠ, শোধ, ত্রণ, শূল, কফ ও ক্রিমি নাশক। মূলের মাত্রা—এক আনা।

শ্রেতরক্তকরবীরঃ

করবীরং খেতপুশাং শতক্ষোহশ্বমারক:।
বিতীয়ো রক্তপুশশত চণ্ডাতে। লগুডন্তথা ।।
হয়ারিং পঞ্চধা প্রোক্তং খেতো রক্তণ্ড পাটল:।
পীতঃ রুষ্ণঃ সমৃদ্দিষ্টঃ খেতসৈতান্ গুণাম্ শৃণু ॥
কটুন্তিকশত তুবরন্তীক্ষো বীর্যোণ চোফদং।
বুণলাঘবরুক্ষেত্র-কোপবুষ্ঠবিষাপহং॥
কন্ষার্শঃক্রিমিকভূঘ্নে ভক্ষিতো বিষবন্মত:।
রক্তবর্ণঃ শোধকং স্তাৎ কটুং পাকে চ ভিক্তকং॥
বুষ্ঠাদিনাশকো লেপাদ্থ পাটলবর্ণকং।
শীর্ষপীড়াং কফং বাতং নাশরেদিতি কীর্তিত:।
রক্তাদেশতভূরো ভেদ-গুণাং খেতহুয়ারিবৎ॥

(মাত্রা—রক্তিকান্বয়ম)।

করবী

পর্যায়।—করবীর, খেতপুষ্প, শতকুষ্ণ ও অশ্বমারক—এই করেকটি খেতকরবীর এবং রক্তপুষ্পা, চণ্ডাত ও লগুড়—এই করেকটি রক্তকরবীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—বেভ, রক্ত, পাটল, পীত ও কৃষ্ণ ভেদে করবী পাঁচপ্রাকার।
ইহার নাম হিন্দুস্থানে কনৈর, সফেদ কনের, লাল কনের, পীলী কনের, কালে ফুলকী
কনের, ফারলীতে 'ধরজেহরা, আরবীতে স্ব্যুল, হিমারদকলী, মহারাষ্ট্রে বেডফুলা'টি,
রক্তস্থলা টি, নিংবল্ল্যা ফুলা'টি কহের, কর্ণাটে বাকণলিঙ্গে, কেগণলিজে, গুজরাটে কনের,
ধোলা রাভা গুলাবী শুর পীলা ফুলনী কনের, তৈলকে গলেক, কনেরচেট্র, আসামে
কর্মির বলে। ল্যাটিন নাম Nerium Odorum, Nerium indicum, ইংল্লাকীতে
Sweet scented Oleander বলে।

শেত করবীর গুণ।—শেতকরবী কটু-ভিক্ত-কষায়রস, তীক্ষ্ণ, উফ্ফরীর্য।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা ত্রণের লঘুতা সম্পাদক এবং নেত্রকোপ, কুঠ, বিবদোষ, কফ, অর্শ:, ক্রিমি ও কণ্ডু বিনাশক। ইহা ভক্ষণ করিলে বিষের স্থায় শরীরের অহিত সম্পাদন করে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—লালকরবী শোধক, কটুরস, ভিজ্ঞবিপাক, প্রলেপে কুয়াদি নাশক। পাটল করবী—শিরোরোগ, বফ ও বাত বিনাশক। রক্ত, পাটল, পীত ও কৃষ্ণবর্ণ—এই চারিপ্রকার করবীর বিশেষ গুণ খেতকরবীর ক্যায়। মাত্রা— তুই বতি পর্যন্ত।

ধুস্তুরঃ

ধন্তরো ধৃর্ত্বধৃন্ত্রাবৃন্মন্ত: কনকাহ্বয়:
দেবিকা কিতবন্ত্রী মহামোই। শিবপ্রিয়: ।
মাত্রো মদনশ্চাত কলে মাতৃলপুত্রক: ॥
ধৃন্ত্রো মদবর্ণায়ি বাতরুজ্জরকুষ্ঠতং ।
কষায়ো মধুরন্তিকো যৃকালিকাবিনাশক: ॥
উক্ষো গুরুত্র পিশ্লেম-কণ্ডুক্রিমিবিনাপহ: ।
বেদনাহরণো নিলা-জননো মৃত্রবর্দ্ধন: ॥
সমস্তত: প্রনেপেন কনীনিকাপ্রসারণ: ।
ধৃন্তুরধৃন্দানেন শাসন্তুর্গ প্রশাম্যতি ॥ *

ধুতুরা

পধ্যায়।—ধন্ত, ধৃর্ত্ত, ধৃর্ত্তর, উন্মন্ত, দেবিকা, কিন্তব, তৃরী, মহামোহী, শিবপ্রিয়, মাতৃল, মদন ও কনকবাচক সমস্ত শব্দ ধৃত্বার পর্যায়। ইহার ফলকে মাতৃলপুত্র কহে।

দেশভেদে নামভেদ।—ধৃত্বাকে হিন্দুখানে ধত্বা, মহারাট্রে ধোভরা, ধোত্রা, কর্ণাটে করীর, মদকুণিকে, তৈলকে উন্মেন্ত:চটু, নালাউন্মীতে, তামিলে কাকউমতে, উমমতাই, গুজরাটে ধংতুবো, আরবীতে জোজমানীল, জোজননী, তাতুবা, আসামে ধৃত্বা বলে। ইংরাজীভে Thorn apple Stramonium। ডাক্তারী নাম Datura Fastuosa ধাতুবা ফাসটুবসা।

গুণ।—ধৃত্বা মদকারক, বণপ্রসাদক, অগ্নিবর্ধক, বাযুজনক, ক্যার-মধুরতিক্ত-রস, উষ্ণবীর্ধ, গুরু, নিস্তাজনক ও মৃত্রকারক।

আমারিক প্ররোগ।—ইহা যুকা ও লিক্ষা নামক ক্রিমি নাশক (উকুণাদি কীটবিশেষ), জর, কুঠ, ত্রণ, কণ্ডু, কফ, বিষ ও বেদনা নাশক। চক্ষুর চতুর্দিকে ইহার প্রলেপ দিলে তারা প্রদারিত হয়। ধুতুরার ধুমপানে খাদ সন্তর প্রশমিত হইনা থাকে।

^{*} ধন্ত্র: কটুরুঞ্চ কাঞ্চিকারী ত্রণার্ভিমুৎ। / ত্বগ্লোষথচ্জু কণ্ডতি জরহারী ভ্রমপ্রদ:॥ রা: নি:।

বাসকঃ

বাদকো বাশিকা বাদা ভিষম্মাভা চ সিংহিকা।
সিংহাত্যো বাজিদস্তা স্থাদটকবোহটরবকঃ ॥
আটরবো ব্বে। নামী সিংহপর্ণত স শ্বতঃ।
বাদকো বাভরুৎ শ্বহ্যঃ কফপিন্তাম্পনাশনঃ।।
ভিজ্ঞান্তব্বে ক্রেডা লঘুঃ শীতভূডভিহুৎ।
শ্বাদকাদজরচ্ছদ্দি-মেহবুঠক্যাপহঃ। * (মাত্রা-একমাবকঃ)।

বাসক

পষ্যায়।—বাসক, বাশিকা, বাসা, ভিষঙ্মাতা, দিংহিকা, সিংহাস্ত, বাজিদন্তা, অটরুষ, অটরুষক, আটরুষ, বৃষ ও সিংহপর্ণ—এই কয়েকটি বাসকের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাসা, অভুসা, বিসোংট। মহারাষ্ট্রে অডুবা, অডুবা, কণাটে আডসোগে, ভৈলকে আছামারং, আডাপাকু, তামিলে অধকোডে, গুজরাটে অড়ুপুশো ও আসামে বাহকভিতা বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Adhatoda Vasica আটাটোভা বাদিকা।

গুণ।—বাদক বায়্জনক, স্বরবর্ধক, ভিক্ত-ক্ষায়রস, হানয়গ্রাহী, লঘু ও শীতবীয়।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বজ্জপিত্ত, তৃফাবোগ, শাস, কাস, জর, বমি,
প্রমেহ, কুঠ ও ক্ষাবোগ নাশক। মাত্রা—তুই আনা।

अर्थिः

পর্পটো বরতিক্তক শ্বতঃ পর্পটকক সং।
কথিতঃ পাংশুপর্য্যায়তথা কবচনামকঃ।।
পর্পটো হস্তি পিতাম্র-ভ্রমতৃষ্ণাককজর'ন্।
সংগ্রাহী শীতনন্তিকো দাহতদ্ বাতলো লঘুঃ।।

(মাত্রা-একমাবক:)।

ক্ষেত্তপাপ্ডা

পর্যায়।—পর্পট, বরতিক্ত, পর্পটক এবং পাংশুপর্যায়ক ও কবচনামক শব্দ ক্ষেত্রপাপ ড়ার নামাস্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে দবনপাপ ড়া, পিতপাপ ড়া, মহারাষ্ট্রে সিরপঠা, ধরমবে, গুজরাটে পীতপাপ ড়ো ক্ষেত্রপপট, ধাতো, বোৰারে পিত্তপাপ ড়া, কর্ণাটে পর্পাটক, উৎকলে জলপাপুড়া, আসামে সেৎকপরা, ফারদীতে,

বাসা ভিক্তা কটু: শীতা কাসন্ত্রী রক্তপিত্তজিৎ। / কামলাকফবৈরুব্য-জ্বরশাসক্ষ্যাপহা ॥
 রা. নি. ।

শাভরা, গরমতর ও আরবীতে বকলঙল মলীক। ল্যাটিন মাম Oldenlandia Corymbosa, ওল্ডেন্লাণ্ডিয়া করিমবোলা।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—ক্ষেতপাপ্তা পিত্ত, রক্তদোষ, ভ্রম, তৃষ্ণা, কফ, জর ও দাইনাশক, ধারক, শীতবীর্ষ, তিজরস, বাযুবর্ধক এবং লঘু। মাত্রা—তৃষ্ট আনা।

निमः

নিখং স্থাৎ পিচুমর্দশ্চ পিচুমন্দশ্চ ভিক্তক:।

অবিষ্টঃ পারিভদ্রশ্চ হিঙ্গুনির্যাস ইত্যপি ॥

নিখা শীতো লঘুর্যাহী কটুপাকোহন্নিবাতমুৎ।

অব্যাঃ প্রম হট্কাস-জরাক্ষচিক্রিমিপ্রবৃৎ।

রণপিত্তকক্ষছেন্দি-কুঠস্কলাসমেহনুৎ॥

নিম্বপত্রং স্মৃতং নেত্রাং ক্রিমিপিস্তবিষপ্রবৃৎ।

বাতলং কটুপাকক সর্বাবোচককুঠমুৎ॥

নিম্বফলং রসে ভিক্তং পাকে তু কটু ভেদনম্।

স্বিশ্বং লঘুষ্ণং কুঠমুং গুলার্শাক্রিমিমেহমুৎ॥

(মাত্রা-একমাবক:)।

निय

পর্য্যার।—পিচুমর্দ্দ, পিচুমন্দ, ভিক্তক, অরিষ্ট, পারিভত্র ও হিঙ্গুনির্বাস—এই কয়েকটি নিম্বের পর্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে নীম, মহারাট্রে কড়ুনিম্ব ও নিম্ব, গুজরাটে লিংবড়ো, কর্ণাটে বেড, তৈলকে বেয়া, টোয়চেট্র,, তামিলে বেপুন মরম, আসামে নীম, ফারসীতে নেমব্নীম, দরখ্তহক পরমতর, সরদ গরম বলে। ইংরাজীতে Neemb tree। ইহার ল্যাটিন নম Melia azadirachta মেলিয়া আজাভিরেক্টা ও Azadı acta ındica।

গুণ।—নিম শীতবী র্য, নঘু, ধারক, কটুবিপাক, অগ্নি ও বায়নাশক এবং অস্কৃত।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শ্রাস্থি, তৃঞা, কাদ, জর, অরুচি, ক্রিমি, ত্রণ, পিন্ত,
কফ, বমি, কুঠ, স্কুলাদ ও প্রয়েহনাশক।

গুণ।—নিম্বপত্ত চক্ষর হিতকারক, বাযুবর্ধক ও কটুবিপাক। আময়িক প্ররোগ।—ইহা ক্রিমি, শিন্ত, বিষ, দর্বপ্রকার অরুচি ও কুণ্ঠনাশক।

নিষ্ফলের গুণ ও আমন্থিক প্রয়োগ।—নিম্বন্ধন ভিক্তরস, কটুবিপাক, ভেদক, স্নিয়া, লঘু, উষ্ণবীর্ধ এবং কুঠ, গুলা, অর্শ:, ক্রিমি ও প্রমেহ নাশক। মাত্রা—ছুই আনা।

মহানিম

মহানিম্ব: স্থাতো জেকা রম্যকো বিষমৃষ্টিক:।
কেশমৃষ্টিনিম্বক কামৃ কোহকীর ইত্যপি ।
মহানিম্বো হিমো কক্ষিকো গ্রাহা ক্যারক:।
ক ফণিওভ্রমজ্জি-কৃষ্টকুরাসরক্তজিৎ।
প্রমেহধাসগুল্মার্শো-মৃষিকবিষনাশন:॥

(মাত্রা-একমাবক:)।

<u>খোড়ানিম</u>

পর্যার।—দ্রেকা, রম্যক, বিষমৃষ্টিক, কেশমৃষ্টি, নিম্বক, কার্ম্মক ও অক্ষীর—এই ক্ষেকটা মহানিম্বের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে বকাইন, বকারন, মহারাট্রে বকাণীনিংব, নিম্বার্কাড় কটুনিম, ভৈদকে গলায়বিচেটু, তুরকবয়ক ও কাণ্ডবেরা, দান্দিণাত্যে হিন্দীতে গোরনিম, ভামিলে মালাইবেতুবাবেপ্যম্, গুজরাটে বকান্ত, কর্ণাটে মহাবেড, আসামে মহানীম, ফারসীতে আজাদদরখ্ত, অরবীতে বান, বৃক্ষ, হবুল, বীজ বলে। ভাকারী নাম Melia Azadaracta মেলিয়া এজেভাবাকটা।

গুণ।-মহানিম্ব শীতবার্য, কল, ডিক্ত-ক্ষায়রস ও ধারক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিড, ভ্রম, বিনি, কুষ্ঠ, জ্বলান, রক্তদোষ, প্রমেহ, খাস, গুলা, অর্শ: ও ইন্দুরবিষনাণক। মাত্র।—তুই আনা।

পারিভদ্রঃ

পারিভদো নিম্বতরুর্মন্দার: পারিজাতক:। পারিভদোহনিলঙ্গেম-শোখমেদংক্রিমিপ্রণুৎ। পত্রস্ক পিত্তরোগম্বং কর্ণগাধিবিনাশনম্।। *

(মাত্র।--একমাষক:)।

পালিধা

পর্য্যায়।—পারিভন্ত, নিম্বতরু, মন্দার ও পারিজাতক—এই কয়েকটি পালিধার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে ফণ্ণহদ, মহারাষ্ট্রে ও দাক্ষিণাত্যে পানরো, পারিক্ষা, জাবিড়ে পঞ্জীর, কর্ণাটে হরিবাল, তৈলকে মোহতু, বারিক্ষেচেটু, মূলমোভিচেটু, তারিলে মূরাক ও গুজরাটে পাণ্ডেরবো। ডাক্ষাণী নাম Erythrina

পারি ছন্ত্র: কটুক: ক্রাৎ কফবাতনিক্লন:।/ অরোচকহর: পথ্যো দীপনশ্চাতি
 কীর্ত্তিভ:।। রা. নি.।

Indica এরিখিনা ইণ্ডিকা, The Indian coral tree দি ইণ্ডিয়ান্ কোরাল ট্রী।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পারিভন্ত বায়ু, কফ, শোধ, মেদ ও ক্রিমি বিনাশক। গুণ।—পারিভন্তপত্র পিত্তজ্বোগ ও কর্ণবোগবিনাশক। মাতা—দুই আনা।

কাঞ্চনারঃ

কাঞ্চনার: কাঞ্চনকো গণ্ডারি: শোণপূপাক:।
কোবিদারশ্চ মরিক: কুদ্দালো হুগপত্রক:।
কুণ্ডলী ভামপূপাক অস্তক: স্বল্পকেশরী ॥
কাঞ্চনারে। হিমো গ্রাহী তুবর: শ্লেমপিভয়ং।
ক্রিমিকুইগুদ্দার্শ-গণ্ডমালারণাপহ:॥
কোবিদারোহণি ভদ্ধং স্থাং তরো: পূপাং লঘু শুভ্ম্।
ক্রুক্ষং সংগ্রাহি পিত্তান্ত-প্রদ্বক্ষয়কাসমুৎ ॥ (মাত্রা—একমাষক:)।

লালকাঞ্চন ও শ্বেডকাঞ্চন

পর্য্যায়।—কাঞ্চনার, কাঞ্চনক, গণ্ডারি ও শোণপুষ্পক—এই কন্থেকটি লাল কাঞ্চনের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—কাঞ্চনকে হিন্দুখানে কচ্নার, মহারাষ্ট্রে কাংচম্, কোরল, কর্ণাটে কোচালে কচ্নার, গুজরাটে চম্পাকাটী, তৈলঙ্গে দেবকাঞ্চন ও আসামে কাঞ্চন বলে। বক্তকাঞ্চনের ল্যাটন নাম Bauhinia variegata।

পর্যায়।—কোবিদার, মরিক, কুদ্দাল, যুগপত্রক, বুণ্ডানী, তাম্রপুষ্পা, অস্তক ও স্বস্ত্রকেশরী—এইগুলি শ্বেতকাঞ্চনের নামান্তর। খেত কাঞ্চনের ল্যাটন নাম
Bauhinia recemosa।

গুণ।—লালকাঞ্চন শীতবীর্ঘ, ধারক, কষায়ংস, কফন্ন ও পিত্তনাশক।
আম্বিক প্রয়োগ।—ইহা ক্রিমি, বুষ্ঠ, গুদহংশ, গণ্ডমালা ও ব্রণনাশক।
খেতকাঞ্চনের গুণ ও আম্বিক প্রয়োগ।—খেতকাঞ্চনও লালকাঞ্চন সদৃশ গুণযুক্ত।
গুণ ও আম্বিক প্রয়োগ।—উভয় কাঞ্চনের পুশা লঘু, কক্ষ, ধারক এবং পিত্ত,
মুক্তদোষ, প্রদর, ক্ষয় ও কাসবোগ নাশক। মাত্রা—ছই আনা।

শোভাঞ্চনঃ শ্যামঃ খেতো রক্তন্ট শোভাঞ্চনঃ শিগ্র স্তীক্ষ্ণ-গদ্ধকাক্ষীবমোচকাঃ। তদ্বীদ্ধং শ্বেতমরিচং মধুশিগ্রা; সলোহিতঃ॥ শিগ্রা: কটুঃ কটুঃ পাকে তীক্ষোফো মধুরো লঘুঃ। দীপনো রোচনো রুক্ষ: কারন্তিকো বিদাহকং ।।
সংগ্রাহী শুক্রনো হল্ড: পিতরক্ত প্রকোপণ: ।
চক্ষ্ম: কফবাতলো-বিত্রধিশ্বরপ্রিক্রমীন্ ।।
বেদোহপচীবিষশীহ-গুল্মগণ্ডবণ:ন্ হরেং ।
বেদাহপচীবিষশীহ-গুল্মগণ্ডবণ:ন্ হরেং ।
বেদাহপচীবিষশীহ-গুল্মগণ্ডবণ:ন্ হরেং ।
বেদাহপচীবিষশীহ-গুল্মগণ্ডবণ:ন্ হরেং ।
শীহানং/বিক্রধিং হস্তি ব্রপন্ন: পিতরক্তমুং ।
মধুনিগ্র; প্রোক্তগ্রণো বিশেষাদীপন:সর: ॥
শিগ্রবৃদ্ধনপ্রাণাং স্বরস: পরমান্তিভুং ।
চক্ষ্মং শিগ্রুলং বীজং তীক্ষোক্ষং বিষনাশনম্ ।
অবুয়ং কফবাতল্পং তর্মগ্রেন শিরোহন্তিভুং ।।

जिना

পর্যায়:— শ্রাম, খেত ও রক্তবর্ণ ভেদে সঞ্জিনা তিনপ্রকার। শিগ্রু, তীক্ষুগন্ধক, অকীক, মোচক ও শোভাঞ্চন—এইগুলি সঞ্জিনার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সোহিঞ্চন, সৈঞ্জিনা, মহারণষ্ট্র কালা-দেগুবা, শেবগা, শেগট, কর্ণটে বিলীপতুগ ্গি, কংপনেয়সনি, তৈলকে মৃকংগা, ভামিলে মোহক, গুজুরাটে শর্মবো এবং বোখারে সেগব ও সেগত বলে। ইহার ভাক্তারী নাম Horse Radish tree হর্স ব্যাভিস দ্বী। ল্যাটিন Moringa Pterygosperma, বর্তমান নাম Hyperanthera moringa।

পরিচয়।—সঞ্জিনার বীজকে খেতমরিচ বলে এবং রক্ত সজ্জিনাকে মধুশিগ্র বলিয়া থাকে।

গুণ।—সজিনা কটুমধুরভিক্ত বস, কটুবিপাক, তীক্ষ্ণ, উঞ্চবীর্য, লঘু, জ্বপ্লির দীপক, কচিকারক, রুক্ষ, কারযুক্ত, বিদাহি, ধারক, হুক্রবর্ধক, হুদুরগ্রাহী, রক্তপিত্ত প্রকোপক ও চক্র হিত্তকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, বিদ্রধী, শোথ, ক্রিমি, মেদোদোষ, অপচী, বিষ, শ্লীহা, গুলা, গলগণ্ড ও ত্রণনাশক।

শেতসন্ধিনার গুণ ও আম্বিক প্রয়োগ।— শেতশোভাঞ্চনও উক্ত গুণ বিশিষ্ট। বিশেষত ইহা দাহজনক এবং শ্লীহা, বিদ্রধি, ত্রণ, শিস্ত ও হজেদোষনাশক।

রক্তসন্তিনার গুণ ও আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—রক্তশোভাঞ্চনও উক্ত গুণযুক্ত। থিশেষত ইহা অগ্নিদীপক ও সারক। সন্তিনার ২ঙ্কস ও পত্রের রস—বেদনা প্রশহনের পক্ষে শ্রেষ্ঠ। গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—সন্ধিনার বীজ চকুর হিতকর, তীক্ষু, উফ্বীর্য, বিষয়, অব্য এবং কফ ও বায়ুনাশক। ইহার নশু কইকে শিরোরোগ নষ্ট হয়। (মাত্রা—বীজের ছুই আনা ও স্বগাদির চারি আনা)।

বেভপুষ্পা ও নী, লপুষ্পা অপরাজিতা আংকাতা গিরিক গাঁ স্থান বিষ্ণুকাস্তাপরাজিতা। অপরাজিতে কটু মেধ্যে শীতে কঠো স্বন্ধীদে ॥ বুঠম্ত্রতিদোবাম-শোধত্রণবিষাপছে। কষারে কটুকে পাকে ভিজে চ স্থতিবৃদ্ধিদে॥

অপরাজিতা

পর্যায়।—শ্বেতসুষ্প ও নীলসুষ্প ভেদে অপরান্তিতা তৃইপ্রকার। আন্ফোতা, গিরিবর্ণী ও বিষ্ণুকাস্তা—এই কয়েকটি অপরান্তিতার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে বিষ্ণুকান্তি, সফেদ কোইল, নীলীকোইল, গুজরাটে গইনী, আরবীতে মজীরযুত হিনী, তৈলকে ললনেলগুমিরি বিষ্ণুকান্ত ও নীলগত লেও অপরাজিতাকে মহারাষ্ট্রে ও বোশ্বারে পাংড়রী অপনী ও কর্ণাটে বিলিয়গিরিকর্ণিকে এবং নীল অপরাজিতাকে মহারাষ্ট্রে নীলমুবলী, গোক্ণীকালী ও কর্ণাটে নীলগিরিকর্ণিকে বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Clitoria. Terneata ক্লিটোরিয়া টারণিয়েটা।

গুণ ও আময়িক প্রনোগ।—শেতপুপ ও নীলপুপা, এই উভয়প্রকার অপরাজিতাই কধার-কট্রস এবং কট্-ভিজবিপাক, মেধাজনক, শীতবীর্য, শ্বতি ও বৃদ্ধিপ্রদা, কর্মশোধক ও চক্ষ্র প্রসন্নতাকারক। ইহা কুঠ, মৃত্রদোষ, জ্বিদোষ, আমহৃষ্টি, শোধ, ত্রণ ও বিষনাশক।

সিন্দুবারঃ

দিন্বা : খেতপুল: দিন্ক: দিন্বারক:।
নীলপুলী তু নিগুণ্ডী শেকালী স্ববহা চ সা॥
নিগুণ্ডী কটুকা তিক্তা ককা চোকা কষায়কা।
শ্বতিপ্রদা নেত্রহিতা কেখা লঘ্ গ্রিদীপনী ॥
মেধ্যা বর্ণ্যা চ পিন্তন্নী গুদবাতক্ষয়াপহা।
দক্ষিবাতক বাতক শোকং চামং ক্রিমীংস্তথা ॥
কুঠং কফং ত্রণং গ্রীহাং গুলাং কঠকজং তথা।
বিষং শূলং চাকচিক জরং মেদোকজং তথা।
গুপ্তনীক প্রতিশ্রাহং কাসং শাসক নাশবেং॥

নীলা নিশু গুকা ভিক্তা ককা চোফা কটু: খুজা ।
আয়ানবাজং প্রদরং কাসং লোখং কফং হরেং ॥
নিশু গু কর্ত্তরীপূর্বা কট্টী ভিক্তা কফাপহা।
বাজং ক্ষরক শ্লক করুং বৃষ্ঠক নাশরেং ॥
প্রোক্তা চারণানিশু গু পথাা পিন্তক্ষরং হরেং ।
বিষক গুণু দীং বাজং নাশরেদ বর্ণকারিণী ॥
পর্ণকাসাম্ভ কটুকং চায়িদীপ্রিকরং সমু ।
ক্রিমীন কফ্র বাজক নাশরেদিভি কীর্ভিতম্ ॥
পুশাং চাস্তাঃ কটুফক ভিক্তং ক্রিমিকফাপহম্ ।
খ্রীহাং গুল্মক বাজক বৃষ্ঠং লোখক নাশরেং ॥
অরুচের্নাশকং প্রোক্তং কণ্ডুকৈব বিনাশরেং ॥

मिजिन्हा

পর্বায়।—শেতনিসিন্দার নাম নিন্দ্বার, খেতপুষ্পা, সিন্দুক ও সিন্দ্বারক।

দেশভেদে নাষভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে সন্ধান্, দিহক, মেউড়ী, মহারাষ্ট্রে লিন্দুর, নিগুপ্তী, ভামিলে নির্ণোচী, নোক্সী, গুলরাটে নাগভা, নাগভানাব', কর্ণাটে করিয়লাকিমেউড়ী বিলিয়লোকে, দ্রাবিডে কালিস্থলালী, সান্বালি, বোষায়ে নিগুপ্তী, কট্রি, কল, অভনুসা, ভৈলকে ভেনা বাবিগী, নাবিগীচেটু, ভেলব, পাঞ্চাবে বণা, লহরী, ফারসাভে পরগুট্ট গু আরবীভে অনল্ক হড়ুগফ্লা ও বজ্জল বলে। ইংরাজী নাম Fiveleaved chaste tree। ইহার ল্যাটিন নাম Vitex Trifolia ভাইটেক্স ট্রাইফোলিয়া ও Vitex negunda।

भर्गाय ।—बीन निन्तृतादाद नाम नानभूशी, निर्श्व ही, त्यमांनी ७ स्ववहा ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুয়ানে মেউভীনম্ভানু ও নিগুণ্ডী, মহারাষ্ট্রে কালীনিও গ্রী, তৈসঙ্গে নাবিলিচেটু, বোম্বারে কস অভল্মা, তামিলে মনজাপ, দাব্দিণাভ্যে সান্বালি, ফারদীতে মিনবান, আরবীতে অসনুক্, গুর্জরে লগোড ও আসামে পচিতীয়া বলে।

গুণ—শ্বেত্তনিদিন্দা কটু-ভিক্ত-ক্ষায়রদ, কক্ষ, উষ্ণবীর্ঘ, শ্বভিপ্রদ, নেত্রের হিজকর, কেশ্র, কায়ু, অগ্নিদীপক, মেধ্য ও বর্ণকারক।

আমরিক প্ররোগ।—পিত্তদোষ, গুড়দেশজ বায় এবং ক্ষয়, সন্ধিবাত, বাত, শোধ, আমদোষ, ক্রিমি, কুন্ঠ, কফ, ত্রগ, প্রীহা, গুল্ম, কণ্ঠরোগ, বিষদোষ, শূল, অক্লচি, জ্বর, মেদোরোগ, গৃধদী, প্রতিশ্রায়, কাস ও শাস বিনাশার্থ ইহা প্রয়োগ করিতে হয়। গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—নীলপূজা নিসিদা কটু-ডিজ্ঞারস, রুক্ষ, উষ্ণবীর্য এবং আয়ানবায়, প্রাদর, কাস, শোখ ও কফবিনাশক।

কর্ত্তরীনিগু গুীর গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কটু-ডিক্তরস, কফনাশক এবং বাড, ক্ষয়, শৃন্ত, কণ্ডু ও কুষ্ঠ বিনাশক।

আরণ্য নিশুজীর গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আরণ্যনিশুজী পিতজ্ঞর, বিষদোষ, গৃধসী ও বাজনাশক এবং বর্ণকারক ও পথা। ইহার পত্ত কটুরদ, আয়িদীপক, লম্বু এবং ক্রিমি, কফ ও বাজনাশক। ইহার পূপ কটু-ডিজ্ঞারদ, উফ্লবীর্থ এবং কফ, ক্রিমি, শ্রীহা, গুলা, বাড, কুঠা, শোধ, অরোচক ও কণ্ডুর বিনাশক।

কুটজঃ

কুটজ: কুটজ: কোটো বৎসকো গিরিমল্লিকা। কালিক: শক্রশাখী চ মলিকাপুন্প ইভাপি। ইজ্রো যবফল: প্রোজো বৃক্ষক: পাপুরক্রম: ॥ কুটজ: কটুকো ফকো দীপনস্তবরো হিম:। 'অর্থোহিতিসারপিতাল্র-কফতৃফামকুঠন্তৎ ॥ *

(মাত্রা—মাধক ব্রুম্) ৷

কুড় চি

পর্য্যায়।—কটুজ, কুটজ, কোট, বংসক, গিরিমল্লিকা, কালিল, শক্রুণাখী, মল্লিকাপুপা, ইন্দ্র, যবফল, বৃক্ষক ও পাপ্তুরক্রম—এই করেকটি কুড়চির সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ। – ইহাকে হিন্দুখানে কুড়া, কোরিয়া, মহারাট্রে কালাকুড়া, সংক্ষেক্ড়া, কুড়া, কর্ণাটে কোড়সিগেয়মহন্স, তৈলকে আংকুড়চেট্রু, অগিশচেট্রু, ও তুভিকচেট্রু, অকেলু চন্দলকুর্ছ, গুজরাটে কড়ো, আসামে কুটন্স, উৎকলে কুর্ড়িয়া এবং আরবীতে তিবাজ বলে। ইহার ল্যাটন নাম Wrightia Antidysenterica ও Holarrhena antidysenterica।

গুণ।—কুড় ্চি কটু-কষায়রস, ক্লক্ষ, অগ্নির দীপক ও শীভবীর্য।
আমন্ত্রিক প্ররোগ—ইহা অর্শ:, অভিদান, পিত্ত, রক্তদোষ, কফ, তৃষ্ণা, আমদোষ
ও কুষ্ঠবিনাশক। (মাত্রা—চারি আনা)।

করঞ্জ

করঞ্জো নক্তমানশ্চ করজশ্চিরবিশ্বক:। মৃতপূর্ণকরঞ্জোহন্তঃ প্রকীর্য্যঃ পৃতিকোহপি চ। স চোক্তঃ পৃতিকরঞ্জ: সোমবন্ধশ্চ স শ্বতঃ॥

^{*} কুটজঃ কটুজিজোক্ষঃ কৰারশ্চাতিসারজিং। / তত্তাসিতশ্চ পিতন্তরণ দোবার্শেনিরুম্বনঃ । রা. নি ।

করঞ্জ: কটুকন্তীক্ষো বীর্য্যোক্ষো যোনিদোষক্ষ।
কুষ্টোদাবর্ত্তক্র্যার্শো-ত্রপক্রিমিকফাপহ: ।।
ভংশক্রং কফাবাভার্শ: ক্রিমিশোধহরং পরম্ ।
ভেদনং কটুকং পাকে ধার্যোক্ষং পিন্তলং লঘু ॥
ভংকগং কফবাভারং মেহার্শ:ক্রিমিকুটজিং ।
মৃতপূর্ণকরঞ্জে হবি করঞ্জসদুশো গুগৈ: ॥

(भावा-- वफ् व्रक्टिकाः)।

করঞ্জ ও নাটাকরঞ্জ

পর্যায় ,—করঞ্জ, নক্তমাল, করক্ষ ও চিরবিশ্বক—এই করেকটি করক্ষের পর্যায় ।
ক্যেভেদে নামভেদ—ইহাকে হিন্দুছানে করঞ্জ, করঞ্জভেদ, কণ্টকরেজী, তৈলকে
কাহুগচেটু, কংজ, মহারাষ্ট্রে চোপডাক এ, ঘানেরাকরঞ্জ, বাবলা, গুজরাটে করঞ্জ,
চরেলকণদে, কর্ণাটে নাপসায়মরস্থ, বারুবহুলিগিল, ইংরাজীভে Smooth leaved ।
ল্যাটিন নাম Casalpinia crista ।

পরিচয় ও পর্যায়।—য়তপূর্ণ নামক অপর একপ্রকার কংশ্প আছে, চলিত ভাষার ভাহাকে নাটাকরঞ্জ কহে। প্রকীর্য, পৃতিক, পৃতিকংশ্ধ ও সোমবন্ধ তাহার পর্যায়। গুণ।—কংশ্ধ কটুরস, তীক্ষ ও উষ্ণবীয়।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা যোনিব্যাপৎ, কুণ্ড, উদাবর্ত, গুলা, অর্শা, ত্রণ, ক্রিমি ও কৃষ্ণাশক।

করঞ্জপত্তের গুণ ও আমন্থিক প্রয়োগ।—করঞ্জপত্ত কফ, বাযু, অর্শ:, ক্রিমি ও শোধ রোগে বিশেষ হিতকর। ইহা ভেদক, কটুবিপাক, উফ্জবীর্ধ, পিত্তবর্ধক এবং লঘু।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—করঞ্জন কফ, বায়্, প্রমেহ, অর্শঃ, ক্রিমি ও কুঠ বিনাশক। ঘৃতপূর্ণকরঞ্জ ও করঞ্জনদৃশ গুণযুক্ত। ইহার মূলের ছালের মাত্রা—এক আনা।

করঞ্জী

উদকীর্যস্থভীরোহনঃ বড়্গ্রন্থা হন্তিবারুণী।
মকটী বাংসী চাপি করঞ্জী করভঞ্জিকা।।
কর্মী বন্ধনী ভিক্তা তুবরা কটুপাকিনা।
বীর্য্যোক্ষা বমিপিন্তানঃ-ক্রিমিকুগুপ্রমেহজিৎ॥

(गांजा-एक) गांयको)।

ভহরকরঞ্জ

পরিচন।—অপর একপ্রকার করঞ্জ আছে, তাহাকে চলিত ভাষায় ডহরকরঞ্জ বলে। ন্যাটিন নাম Pongamia prinnata (Linn)। পর্যায়।—উদকীর্ঘ, বড়্গ্রন্থা, হন্তিবাফুণী, মর্কটা, বায়স', করঞ্জী ও করভন্তিক। উহার পর্যায়।

গুণ।—ডহরকরঞ্জ অন্তনকারক, তিব্জ-ক্ষায়রস, কটুবিপাক ও উষ্ণবীর্য।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বমি, পিন্ত, অর্শ: ক্রিমি, কুষ্ঠ ও প্রমেহ বিনাশক।
মাতা—চারি আনা।

মহাকরঞ্জঃ

মহাকরঞ্জঃ বড গ্রন্থা বিষয়া হস্তিচারিণী।
বসাধনী চ কাকঘী স্থমনা মদহন্তিনী ॥
হস্তিকরঞ্জকঃ কাকভাতী মধুমতী তথা।
ভীক্ষে,ফঃ কটুরেব স্থাদ্ বিষকপুত্রণপ্রণুৎ ॥

(অস্থ মূলত্বগ্ গ্রাহা)।

মহা করঞ্জ

পর্যায়।—মহাকরঞ, বড ্গছা, বিষয়ী, হস্তিচারিণী, রদাযনী, কাক্ছা, স্থমনা, মদহন্তিনী, হস্তিকরঞ্জক, কাকভাঙী ও মধুমতী—এই কয়েকটি মহাকরঞ্জের পর্যায়।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ভৌক্ষ ও উষ্ণবর্ষ, কটুসাদ, বিষম্ন এবং কণ্ড ও ব্রণ নিবারক। ইঞার মূলের ত্বক্ গ্রহণীয়।

শ্বেতরক্তঞ্জা

খেতা গুঞ্জোচ্টো প্রোক্তা কৃষ্ণনা চাপি সা খুতা।
বক্তা সা কাকচিঞ্চী আৎ কাকণজী চ বক্তিকা।।
কাকাদনী কাকপীলুং সা খুতাঙ্গাববল্পনী।
গুঞ্জাহ্বন্ধ কেশুং আদ্ বাতপিগুজ্বগপংম্।।
ম্থশোষভ্রমন্ধাস-তৃষ্ণামদবিনাশনম্।
নেত্রামহহরং বৃশ্তং বল্যং কণ্ডু ত্রণং হরেও।।
কিমান্তল্পুবৃষ্ঠানি ১ক্তা চ ধবলাপি চ।
শিক্ষা বাস্তিকরী পত্রং শূলদ্ধং বিষত্বং তথা।।

(মাত্রা – রক্তিকার্ছ্কম্) ৮

খেত কুঁচ ও রক্ত কুঁচ

প্রকারভেদ।—শেত ও রক্ষবর্ণ ভেদে কুঁচ ছুই প্রকার।
পর্য্যায়।—শেতবর্ণ কুঁচকে উচ্চটা ও কৃষ্ণলা এবং রক্তবর্ণ কুঁচকে কাকচিঞ্চী, কাকপন্তী, রক্তিকা, কাকদানী, কাকপীলু ও অলারবল্পরী বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে ঘুবুচী, চোটলী, শোণ কাইচ,

চিরমিট, মহারাট্রে গুলা, মাড়লবেল, গুরুরাটে চণোঠা, রাজী, চণোঠাধোলী, জৈলকে গুল্বিংদে, ফারসীতে চশোধরুদ, আরবীতে হবস্থর্ম, হবস্থকেদ, কর্ণাটে গুল্পজে এবং এরডু, উৎকলে রুল। ইংরাজী Bear tree। ইহার ল্যাটিন নাম Abrus Precatorius জ্যাত্রস প্রিকেটোরিয়স।

গু।—এই উভয়প্রকার গুরুষি কেশহিত, শুক্রবর্ধক ও বলকারক।

আষ্ট্রিক প্রয়োগ।—গুঞ্জাদ্ব বায়ু, পিড, জব, মুখলোষ, ভ্রম, শ্বাস, তৃষ্ণা, মন্ত্রা, চক্ষুরোগ, কণ্ডু, ত্রণ, ক্রিমি, ইম্রলুপ্ত ও কুষ্ঠরোগ নাশক। ইহার মূল বমনকারক এবং পত্র শূল ও বিষনাশক। মাত্রা– অর্ধরতি।

কপিকছুঃ

কপিকছুরাত্মগুপ্তা বৃষ্ঠা প্রোক্তা চ মর্কটা।
অজ্ঞরা কণ্ডুরাব্যকা জংপর্শা প্রাব্যবারণী।
লাকলী শৃকনিধী চ দৈব প্রোক্তা মংর্বিভিঃ।
কপিকছুভূর্ শং বৃষ্ঠা মধুরা বৃংংণী গুরুঃ।
ভিক্তা বাতহুরী বল্যা কঞ্চপিত্তাম্রনাশিনী।
তথীজং বাতশমনং শ্বহং বাজীকরং পরম্॥ *

(বীজস্ত মাত্রা—৬,রক্ষিকাঃ)।

আলকুশী

পর্যায়।—কপিকছু, আত্মগুপ্তা, বৃষ্ঠা, মর্কটি, অন্তরা কণ্ট্রা, অব্যক্তা, হংস্কর্ণা, প্রাব্যায়ণী, লাম্বলী ও শৃক্ষিমী—এই কয়েকটি আলকুশীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে কোঁচ, কিংবাঁচ, মহারাট্রে কুহিলীটে বীঙ্ক, ভৈদ্দে পিল্লিঅভ্নু, গুজরাটে কউচোং ভেরবনী, শীগনাংবি, কর্ণাটে নস্কুন্তরী, তামিলে পুনাইক্, কালি, বোখায়ে কুহিলা, আসামে বান্দর কেকোঁয়া ও ইংরাজীতে Cowhage Plant বলে। ইহার ভাকোরী নাম Mucuna Pruriens মিউকুনা প্রারিমেশ।

গুণ।—জালকুশী অভিশর শুক্রবর্ধক, মধুর-ভিক্তরদ, মাংস্বর্ধক, গুরু, বায়্নাশক ও বলকারক।

আম্বিক প্রয়োগ। ইচা কফ, পিত্ত ও রক্তদোষ নাশক।

বীজের গুণ ও আম্মিক প্রয়োগ।—আলকুণীর বীজ বায়্নাশক এবং অত্যন্ত শুক্রংর্থক। ইহার বীজের মাত্রা—এক আনা। মৃলের মাত্রা—কার্থ জন্ত আট আনা।

কপিকছু: খাত্রসা বৃদ্ধা বাতক্ষাপহা । /শীতপিক্তাত্রহন্তি চ বিক্বতাত্রণনাশিনী । রা
 নি
।

বুৰদারঃ

বৃদ্ধদারক আবেগী চ্ছগনী চ্ছগনান্ত্রিকা। রসাংনো বৃদ্ধদার: শোধবাতামবাতজিৎ। কানশাসজ্জরহরো বল্যা: পিচ্চিল এব চ।।

বীজভাতৃক

পর্যায়।—বৃদ্ধদারক, আবেগী, ছাগলী ও ছগলান্ত্রিকা—এইগুলি বীজতাড়কের পর্যায়।
কোভেনে নামভেন।—ইহাকে হিন্দীতে বিধারা, কালাবিধারা, মহারাষ্ট্রে
শেকবরধারা, গুজরাটে বরধারো, কর্ণাটে এরডুমুটে, তৈলকে চন্দ্রপূড়ী বলে। ল্যাটিন
নাম Argyreia speciosa আরক্ষাইরিয়া প্লেমিভ্না।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বীঙ্গতাড়ক রুদায়ন, বলকারক ও ণিচ্ছিল এবং ইহা শোধ, বাতহৃষ্টি, আমবাত, কাস, খাস ও জর নষ্ট করে।

মাংসরোহিণী

শাংসরোর্হিণ্যভিক্ষহা বৃত্তা চর্মকবা রুশা। প্রহার২ন্ধী বিকশা বীরব্জাপি কথাতে॥ স্যাম্মাংসরোহিণী বৃষ্ণা সরা দোষত্রমাপহা। শীতা ক্ষামা কচ্যা চ ক্রিমিম্বী কণ্ঠশোধনী॥ *

(মাত্রা-একমাবক:)।

চামারক্ষা

পর্যার।—মাংসরোহিণী, অভিক্রা, বৃত্তা, চর্মকরা, কুশা, প্রহরাবলী, বিক্শা ও বীরবভী—এই করেকটি মাসরোহিণীর পর্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে, কর্ণাটে ও মহারাষ্ট্রে রোহিণী, মাংসরোহিণী, গুজরাটে রোণ্য, ইংরাজীতে Redwood tree। ল্যাটিনে Soymida febrifuga বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মাংসরোহিণী দারক, বৃষ্ণ, ত্রিদোষন্থ, শীতবীর্ষ, ক্ষামরস, ক্ষতিজনক, ক্রিমিনাশক ও কণ্ঠবিশোধক।

টকারী

টকারী বাডজিং ভিজ্ঞা শ্লেমন্ত্রী দীপনী লঘু:। শোখোদরব্যধাহন্ত্রী হিভা কোঠবিসর্পিণাম্।।

(মাত্রা—ছো মাধকে)।

* বোহিণীযুগলং শীভং কৰায়ং ক্রিমিনাশনম্। / কণ্ঠশুদ্ধিকরং ক্লচ্যং বাতদোষনিস্থদনম্।।

রা. নি-।

টেপারী

গুণ ও আমারিক প্রথোগ।—টেপারী বাতন্ম, তিজ্ঞার, কফনাশক, অন্নির দীপক, লন্ম, শোধ ও উদর রোগনাশক এক কোঠ ও বিদর্পরোগে হিতকারক। মাত্রা— চারি আনা।

বেডসঃ

বেতসো নম্রক. প্রোক্তেন বাণীবো বঞ্গন্তথা।
অন্তপুশাক বিহুলো রথ: শীতক কীর্তিষ্টা।
বেতদ: শীতনো দাহ-শোথার্শোযোনিকক্প্রপুৎ।
হস্তি বিসর্পক্ষন্তান্ত্র-শিস্তাশ্মিকেসানিলান্।।
বেত্রবীজন্ত তুবং স্বাদ্মাং কক্ষপিত্তসম্।
রক্তদোষং কফং হস্তি পর্ণমন্ত তু ভেদকম্।।
তুবরং লঘু শীতঞ্চ তিক্তং কটু চ বাত্তসম্।
রক্তদোষং কফং শিস্তং নাশ্রেদিতি কীর্তিষ্য়। *

বেড

পধ্যায়। —বেভস, নম্রক, বাণার, বঞ্জুল, অভ্রপুষ্পা, বিজ্ঞা, রথ ও শীত —এই করেকটি বেভসের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম মহারাট্রে বিডেম্ব, থোরবেত, কণাটে বেতস্থ, বেড়িম্, হিন্দীতে বেংত, জলবেংত, গুল্লরাটে নেতর, ফার্ন্সাতে বেড, আর্বীতে ধলাফ, তৈগকে ভীতব্রলকী, আ্লামে বেতণোকা, ইংরাজাতে cane বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Calamus Rotang কালামস্রোটং।

গুণ ও আমায়িক প্রয়োগ।—বেভদ শীতবর্ষ এবং ইহা দাহ, শোধ, অর্শঃ, যোলিব্যাপং, বিদর্প, মৃত্রকুছু, রক্তপিন্ত, অশ্বরী, কফ ও বায়্নাশক।

বেত্রবীজের গুণ ও আম্মিক প্রয়োগ।—ইহা অম-ক্যায়-মধুররস, রুক, পিত্তবর্ধক এবং রক্তদোষ ও কফের নাশক।

বেতের শাকের গুনা—বৈত্রশাক ভেদক, ক্যায়-ভিক্ত-কটুরদ, লঘু, শীভবীর্ষ, বাভন্তকক এবং বৃক্তদোষ, কফুও পিত্তের নাশক। মাত্রা—হই আনা।

জলবেডসঃ

নিকুঞ্কঃ পরিব্যাধো নাদেরো জলবেডস:। নাদেয়: শীতলভিভো ত্রণভঞ্জিবরো মত:॥

^{*} বেতদঃ কটুরু: স্বান্ত: শীতো ভূত বিনাশন: । / বাতপ্রকোপণো রুচ্চো বিজেবো দীপন: পর: / রক্তপিভোত্তবং রোগং কুঠা দোষক নাশবেৎ ।। রা: নি: ।

তুবরো বাতরুদ্ গ্রাহী রুক্ষ: পিত্তহরো মতঃ। রক্তদোরতাকক-ক্রব্যাদগ্রহনাশনঃ॥

(মাত্রা—ছো মাষকো)।

পর্যায়।—নিকুঞ্চক, পরিব্যাধ ও নাদেয়—এই তিনটি জল বেতসের পর্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জলবেত, মহারাষ্ট্রে বঞ্চাল্, কর্ণাটে
বৈদেয়মরণু ও তৈলকে জীতমুরলকী বলে।

গুণ।—জনবেজন শীভবীর্ধ, ভিজ্ঞ-ক্ষায়রদ, ব্রণশোধক, বাজপ্রকোপক, সংগ্রাহী, ক্লক ও পিত্তনাশক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা রক্তদোষ, ত্রণ, কফ ও রাক্ষ্সগ্রহপীড়া নাশ করে। মাত্রা—চারি আনা।

रेड्डन:

ইজ্জলো হিজ্জলকাপি নিচুলকামূজন্তথা। জ্জলবেতসবদ্ বেতো হিজ্জলোহয়ৎ বিশাপহ:॥

(মাত্রা—বড় রক্তিকা)।

হিজল

পর্যায়।—ইজ্জল, হিজ্জল, নিচুল ও অস্ত্র—হিজ্জন্ব এই কয়েকটি পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সম্পর ফল, ইজর, মহারাষ্ট্রে পর্যলু,
কর্ণাটে ভোরেগণগিলে, উৎকলে কিঞ্জোলো, আসামে হিজ্জ, বোদায়ে সম্দ্রুফল ও
পরেল বলে, ইহার ল্যাটিন নাম Barringtonia acutangula বেরিকটোনিয়া
আ্যাকুটাঙ্গুলা ও Odina wodier।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—হিজ্বল জলবেতসের তুল্য গুণযুক্ত, বিশেষত ইহা বিষয়। মাত্রা—এক আনা।

व्यक्तिकि

অংকাটো দীর্ঘকীলঃ স্থাদক্ষোকশ্চ নিকোচক:।
অংকাটক: কটুন্তীক্ষ সিংগ্রাফস্তংরো লঘু:॥
বেচন: ক্রিমশূলাম-শোধগ্রহবিষাপহ:।
বিসর্পক্ষপিতাম্র-মৃষিকাহিবিষাপহ:॥
তৎক্ষাং শীতলং স্বাহ্ শ্লেমন্থ: বুংহণ গুরু।
বল্যং বিরেচন: বাত-পিত্তদাহক্ষয়াম্রজিং॥

(गांवा-- (को गांवरको)।

আঁকোড় / ধলা আঁকড়া

পর্যায়।—অরোট, দীর্ঘকীল, অরোল ও নিকোচক—এইগুলি আঁকোড়ের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে ঢেরা, টেরা, মহারাট্রে অংকালীবৃক্ষ, গুজরাটে অংকাল্য, কর্ণাটে অন্থলে, ভৈলকে উড়ীকে বলে। ইহার স্যাটিন নাম Alangium hexapetalum অ্যালাঞ্জিয়াম হেক্সাপেটালম্।

গুণ।—অংকটি কটু-কধায়রদ, স্বিশ্ব, তীক্ষ, উষ্ণবীর্য, লছু ও বিরেচক।

আমায়িক প্রয়োগ।—ইহা ক্রিমি, শূল, আমদোষ, শোধ, গ্রহদোষ, বিষত্তি, বিসর্প, কন্ধ, পিন্ত, রক্তদোষ, ইন্দুর্বিষ ও সর্পবিষ নাশক।

গুণ।—শকোটফা শীভবর্ষ, মধুররস, ককল্প, শরীরের পুষ্টিকারক, গুক, বলকারক ও রেচক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, দাহ, কর ও রক্তদোষনাশক। মাত্রা— চারি আনা।

বলাচতুষ্টয়ম্

বলা বাট্যালিকা বাট্যা সৈব বাট্যালকাপি চ।
মহাবলা পীতপুপা সহদেবী চ সা স্মৃতা।
ততোহস্থাতিবলা ঋষ্যপ্রোক্তা কম্বতিকা চ সা।
গাব্দেককী নাগবলা ছেমা ব্রম্বগবেধুকা।
বলাচতুইয়ং শীতং মধুরং বলকান্তিরং।
স্মিধং গ্রাহি সমীরাম্ম-পিত্তাম্রক্ষতনাশনম্।
বলাম্লডার্ল্ড্র্র্রং পীতং সন্ধীরশর্করম্।
মূলাতিসারং হরতি দৃষ্টমেত্র সংশয়ঃ।
হয়োহবলা রাজুং ভবেছাতামলোমনী।
হস্তাদিতবলা মেহং পয়সা সিতয়া সমম্। *

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম)।

বেডেলা

প্রকারভেদ।—বলা চারি প্রকার। যথা—বলা, মহাবলা, অভিবলা ও নাগবলা।
পর্য্যায়।—বলাকে বাট্যালিকা, বাট্যা, বাট্যালকা, মহাবলাকে পীতপুশা ও
সহদেবী; অভিবলাকে ঋষ্যপ্রোক্তা ও কম্বভিকা এবং নাগবলাকে গাঙ্গেক্বকী ও
হ্রশ্বগবেধুকা বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—বলাকে হিন্দীতে খিবৈটা, বরিয়ারা, বীজবন্দ, মহারাষ্ট্রে লঘুচিকণা, থিরহটি, থোর চিকণা, গুস্তরাটে বলদানা খরেটা, কর্ণাটে

^{*} वना ७ क्लाजियधुवा निखाजीमात्रनानिनी ।/ वनवीदान्ष्रिधना कक्त्वानवित्नाधनी ॥ ताः निः।

বেশেগরগ, ভৈলদে মূর্ণিড়ী, আসামে সোন বড়িয়াল, ল্যাটিনে Sida cordifolia, ইংরাজীভে Hornbeam-leaved sida বলে।

মহাবলাকে হিন্দীতে দহদেউ, বাকলায় পীতপুষ্প বড়েলা, মহারাষ্ট্রে ভাংভৃতি, শুজরাটে দহদেবী, কর্ণাটে বেল্লহর্ক বে, ল্যাটিনে Sida Rhombifolia বলে।

ষতিবলাকে হিন্দীতে কন্থহী, কন্ধী, ককহিয়া, মহারাষ্ট্রে বিকঙ্কিতী, আকক্ষ্ট ক্যাস্থলী, গুজরাটে খপাট্য, কর্ণাটে মৃদ্ধ্র্ক্র্বে, ইংরাজীতে Indian Malow, ল্যাটিনে Abutilon Indicum বলে।

নাগবলাকে হিন্দীতে গলেরন, গুলসকরী, বাদলায় গোরক্ষচাকুলে, পানসাঁড়া, মহারাষ্ট্রে গালেটী, গাণ্ডে ধামন, কোষণে তুপকড়ী, কর্ণাটে বট্টগর্ককে ও ল্যাটিনে Sida spinosa বলে।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—এই চতুর্বিধ বলাই শীতবীর্য, মধুররস, বলবর্ধক, কাজিকারক, নিম্ব, ধারক এবং বায়ু, রক্তপিত্ত, রক্তদোব ও ক্ষতনাশক। বলামূলের ছালচুর্গ হয় ও তিনির সহিত সেবন করিলে নিশ্চয়ই ম্আতিসার বিনষ্ট হয়। মহাবলা চুর্গ হয় ও চিনির সহিত সেবন করিলে ম্ত্রহুছু প্রশমিত এবং বিপথগামী বায়ু অপথগামী হয়। অতিবলাচুর্গ হয় ও চিনির সহিত পান করিলে প্রমেহ নিবারিত হইয়া খাকে। মাত্রা—অর্ধতোলা।

नक्मना

পুত্রকাকারর জাল্প-বিন্দু ভির্লাঞ্চিতা সদা।
লক্ষণা পুত্রজননী বন্তগন্ধাকৃতির্ভবেং।
কথিতা পুত্রদাবশ্বং দক্ষণা মৃনিপৃন্ধবৈং।
লক্ষণাকন্দক: শীতো মধুরন্ধ রসায়নং।
গর্ভপ্রদন্ধ বৃহ্যন্ধ বিদোষব্রণবাতহা॥

(মাত্রা—একমাষক:)।

পরিচয়।—লক্ষণা পুত্রকাকার, অল্প রক্তবিন্তুতে চিহ্নিত এবং অজগন্ধাকৃতি।
ইং নিশ্চয়ই পুত্রোৎপাদক বলিয়া মুনিগণ কর্তৃক কথিত হইয়াছে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কল্পণামূল শীতবীর্ঘ, মধুররস, রসায়ন, গর্ভপ্রদ ও রয়া। ইহা ত্রিদোষ, ত্রণ বাতরোগ নাশক। মাত্রা—তুই আনা।

স্বর্ণবল্লী

স্বৰ্ণবন্ধী ব্যক্তক্ষা কাকায়ু: কাকবন্ধী। স্বৰ্ণবন্ধী শিৱংশীড়াং তিদোষামূ হস্তি দুখলা॥

(মাত্রা—একমাৰক:)।

পর্যায়।—স্বর্ণবন্ধী, রক্তফলা, কাকায়ু ও কাকবন্ধরী—এই কয়েকটি স্বর্ণবন্ধীর পর্বায় চ তৈলকে ইহার নাম বেকুডুভোগে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মূর্ণবন্ধী শিরোরোগ ও ত্রিদোষনাশক এবং ইচা শুকুবর্ধক। মাত্রা—মূই আনা।

কার্পাসী

কার্পাসী তৃণ্ডিকেরী চ সমুদ্রাপ্তা চ কথ্যতে।
কার্পাসকী লঘুং কোঞ্চা মধুরা বাতনাশিনী ॥
রক্তকার্পাদিকা স্বাধী গুলুবৃদ্ধিকরী তথা।
কিঞ্চিত্রকা বলকরী ক্যারা চ লঘুং স্থতা॥
ক্ষপিভত্বাদাহ-ভ্রমশ্রমবমীহরা।
মুর্চ্চাবিনাশিনী শীতা প্রোক্তা গুণবিশারদৈং॥
তৎপলাশং সমীরঘং রক্তরুমূত্রবর্দ্ধনম্।
তৎ কর্ণপিড়কানাদ-প্যস্রাববিনাশনম্।
তথীকং স্বল্পাং বৃশ্বাং কিঞ্চার গুলুবাং গুলু

কার্পাস

পর্যায়।—কার্পাসী, তৃণ্ডিকেরী, সমুদ্রাস্ক:—এই করেকটি কার্পাসের পর্বায় ৄ
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুমানে কাপচ্ছী কপাস, বনকপাস, নরমাবাড়ী
(কন্দ্র), মহারাষ্ট্রে কাপসী, কাপ্স, সরকী, কর্ণাটে হন্তি ও কাড়হন্তি, তৈলকে
পন্তিচেট্রু, গুজরাটে বণক্ষকপাস, হিরবণী কপাশিয়া, আসামে কপাহ, ফারসীভে
কুজন, প্থবেদানা, আরবীতে কুজন, হবুসকুজন বলে। ল্যাটিন নাম Gossypium
herbaceum। ইহার ভাক্তারী নাম Cotton Plant কটন্ প্ল্যাণ্ট।

কার্পাদ। - লঘু, ঈষং উষ্ণবীর্ষ, মধুররস ও বায়্নাশক।

खन। --- नानकार्भाज मधुत-कशायतम, क्रेस्ट উक्षरीध, खन्तर्यक, तनकत, नधु ख नीखरीध।

আমন্ত্রিক প্রয়োগ'।—ইহা কফ, পিত্ত, তৃষ্ণা, দাহ, ভ্রুম, ব্যাম ও মৃচ্ছা বিনাশ করে।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—কার্পাসপত্র বায্নাশক, রক্ত ও মৃত্রবর্ধক এবং ইহা কর্ণপিড়কা, কর্ণনাদ ও কর্ণ-পৃষ্প্রাবের শাস্তিকারক। কার্পাসকীজ—স্তন্তজ্ঞনক, উক্রবর্ধক, মিন্ধ, কৃষ্কারক এবং গুরু। মাত্রা —চারি আনা।

অরণ্যকার্পাসী

ত্রিপর্ণ। বনকার্পাদী ভারদান্ধী যশস্বিনী। বনকার্পাদিকা শীভা কিঞ্চিত্রফা ক্ষতিপ্রাদা । তুবরা মধুরা লঘ্নী ব্রণশস্ত্রকভাপহা। রক্তরোগঞ্চ বাভঞ্চ নাশ্যেদিভি কীর্ত্তিভা।

বনকাপাস

পর্যায়।—ত্রিপর্ণা, বনকার্পাসী, ভরদ্বান্ধী ও যশম্বিনী—এইগুলি বনকার্পাদের পর্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার ভাষাস্তরীয় নাম কার্পাদ শব্দে দ্রষ্টব্য। আসামী
নাম—বনকপাহ।

গুণ।—বনকার্পাস শীতবীর্থ, কিঞ্চিৎ উষ্ণ, রুচিজনক, কষার-মধুররস ও সম্ছ আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—ইহা ব্রণ, শল্পজক্ষত, রক্তরোগ ও বাতনাশার্থ প্রয়োগ করিতে হয়।

বংশঃ

বংশন্থক্দার: কর্মারন্ত্চিদারন্ত্ণধ্বজ্ঞ:।
শতপর্বা শতফলো বেণুমস্করতেজনা: ॥
বংশ: সরো হিম: স্বাহ: ক্ষারো বন্ধি.শাধন:।
ছেদন: কফপিন্তম্ম: কুষ্ঠান্ত্রবাশোধজিং ॥
তৎকরীর: কটু: পাকে রদে ক্লো গুরু: সর:।
ক্ষায়: কফরুং স্বাহুবিদাহী বাজপিন্তল:॥
তদ্য ান্ত সরা ক্লো: ক্ষারা: কটুপাকিন:।
বাতপিন্তকরা উষ্ঠা বন্ধ্যুৱা: কফ্পেহা:॥ *

(याळा—त्वी यांग्रकी)।

ঠান

পর্য্যার।—বংশ, তুক্সার, কর্মার, ত্চিসার, তৃণধ্বজ, শতপর্বা, শতফল, বেণু, মন্তব ও তেজন—এই করেকটি বংশের পর্যায়।

দেশতেদে নামভেদ।—ইতার নাম হিন্দুখানে বাঁস, মহারাষ্ট্রে বেলু, পোকল্পবেলু, তৈললে কচিকট বহুরু, বেল্লেমৃক ও বেজু, বোখারে মাওগর, ভামিলে মন্গিল,

^{*} বংশে ছমে কবায়ে চ কিঞ্জিতকে স্থাতকো। / মৃত্রকুদ্রপ্রমেহার্শঃ-পিন্তদাহাম্রনাশনো। / বিশেষাক্রদ্ধ বংশন্ত দীপনোহজীর্ণনাশনঃ। / ক্ষচিক্রং পাচনো হতঃ শৃল্যো
গুল্মনাশনঃ। / শ্বীরং কটুভিজ্ঞামং ক্ষায়ং লঘুণীতলম্। / পিতাম্রদাহকুদুদ্ধং ক্ষচিক্রং পর্বব

গুলবাটে বাংশ, কর্ণাটে ধবড়বিদীরু, আসামে বাই, ফারসীতে কসব। ইংরাজী নাম Bamboo cane। ল্যাটিন নাম Bambusa arundinacea বাস্থ্যা অরুণ-ডিনাদিরা।

গুণ।—বংশ (বাঁশ) সারক, শীভবীর্ব, মধুর-ক্ষায়রস, মৃত্যাশরশোধক ও ছেদক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিছ, বুষ্ঠ, বক্তদোষ, ত্রণ ও শোধনাশক।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—বংশাস্থ্র কটু-কবার-মধুররস, কটুবিপাক, রুক্ষ, গুরু, সারক, বিদাহী এবং কঞ্চ, বায়ু ও পিত্তবর্ধক।

বংশকলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বাঁশের কন্স সারক, রুক্ষ, কষায়রস, কটুবিপাক, বায়্ ও পিতত্তবর্ধক, উষ্ণবীর্ধ, মূত্ররোধ ও কঞ্চনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

ममः

নলঃ পোটগলঃ শৃত্য-মধ্যক্ষ ধমনন্তথা। নলম্ব মধুরন্তিক্তঃ কষায়ঃ কক্ষরক্তজিৎ॥ উক্ষো হ্রছন্তিযোক্ত ডি-দাহপিত্তবিদর্পহুৎ॥

(मावा-त्वो मायको)।

পর্যায়-নল, পোটগল, শৃক্ত ও ধমন-এই কয়েকটি নলের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাট্রে নল, দেবনল, কর্ণাটে দেবনাল, ু চলকে কিকেশগভিড, ভূকুপুক, হিন্দীতে নরসল, নল, বড়ানরসল, গুজরাটে নালী, কলিকে আংচী ও আগামে নল বলে। ল্যাটিনে Lobelia Nicotinaefolia বলে। ইহার ইংরাজী নাম Arundo karka অকণ্ড কারকা।

গুণ।—মধুৰ-ভিক্তকষায় রদ ও উঞ্চবীর্য।

আমারিক প্রভোগ।—ইহা কফ, রক্তদোষ, হানুরোগ, বন্তিগতদোষ, যোনিব্যাপৎ, দাহ, পিত্ত ও বিদর্পনাশক। মাত্রা—চা র আনা।

ভদ্রপ্রোরঞ্জন্চ

ভদ্রম্ঞ: শরো বাণস্তেজনশ্চেক্স্বেষ্টন:।
মৃঞ্জা মৃঞ্জাতকো বাণ: সুসদর্ভ: স্থমেথন:॥
মৃঞ্জবয়দ্ধ মধুরং তৃবরং শিশিরং তথা।
দাহতৃষ্ণাবিদর্পাম-মৃত্ত্যকুট্নিবোগজিং।
দোষ্ত্রয়হরং বৃহুং মেথনাস্পযুক্ত্যতে॥

(बाजा-- (बी बावःकी ।)

রামশর ও শর

পর্যায়।—ভদ্রম্ঞাকে (রামশরকে) শর, বাণ, তেজন ও ইক্ষেষ্টন বলে এবং ম্ঞাকে (শরকে) মূঞাতক, বাণ স্থালত এ ক্ষেষ্টল করে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে রামশর, মূজ, মহারাষ্ট্রে মোল, ভৈলকে মূঞ্গডিড ও অনিম্পুলিক এবং আসামে খাগরী বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Saccharum Munja সাকারণম মূঞা।

গুণ ও আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—এই উভয় প্রকার শরই মধুর-ক্ষায়রস, শীতবীর্য এবং দাহ, তৃষ্ণা, বিসর্প, আম, মৃত্রকুছু, নেত্ররোগ ও ত্রিদোষনাশক এবং শুক্রবর্ধক। ইহার দারা মেখলা প্রস্তুত হয়। মাত্রা—চারি আনা।

কালঃ

কাশ: কাশেক্ষকদিষ্ট: ন স্থাদিক্ষ্যসন্তথা। ইক্ষ্বালিকেক্ষ্যদ্ধা চ তথা পোটগদ: খৃত: ॥ কাশ: স্থান্মধ্যতিক্ত: খাত্পাকো হিম: সর:। মৃত্রকৃক্ত্বাশ্মদাহাম্র-ক্ষ্যপিত্ত রোগজিৎ ॥

(মাত্রা--অর্দ্ধভোলক:)।

কেশে

প্রায়।—কাশ, কাশেক্ষ্, ইক্রস, ইক্বালিকা, ইক্সন্ধা ও পোটগল—এই করেকটি কেশের প্রায় শন্ধ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কাংস, মহারাষ্ট্রে কদঈ, কর্ণাটে কিরীয়-কাগছু, কাউন্থ, কাজল্, তৈলকে রেল্ ও কোন্ধন দেশে কসাড়, গুজরাটে কাংসড়ো, আসামে কহ'যা বলে। ইহার ইংরাজী নাম Coxbabarrta। ল্যাটিন্ নাম Saccharum Spontaneum সাকার্ম স্পণ্টেনিয়ম।

🐠।—কেশে মধুর-ভিক্তরস, মধুরবিপাক, শীভবীর্য ও সারক।

আমষিক প্রয়োগ।—ইহা মৃত্রকুছু, অশানী, দাহ, রক্তদোষ, ক্ষম ও পিতৃজনিত রোগ বিনাশক। মাত্রা—আধ তোলা।

এরকা

এরকা গুজুমূলা চ শিবিগুজা শরীজি চ। এরকা শিশিরা বৃষ্ণা চক্ষ্মা বাতকোপনী। মৃত্যকুজুমারীদাহ-পিত্তশোণিতনাশিনী॥

(माळा-(बो मायरको)।

হোগ লা

পর্যায়।—এরকা, গুল্মমূলা, শিবি, গুল্রা ও শরী—এই কয়েকটি হোগ্লার পর্বায়। দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে মোধীতৃণ ও আসামে ইকরা বলে।

প্রণ।—এরকা (হোগ্রা) শীতবীর্য, শুক্রজনক, চক্ষুর হিতকারক ও বায়ুর প্রকোপক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মৃত্রকুচ্চু, অশারী, দাহ, পিত্ত ও রক্তদোষ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

কুশো দৰ্ভন্চ

কুশো দর্ভন্তথা বহিঃ স্বচ্যগ্রো যজ্ঞভূষণঃ।
ততোহজ্যে দীর্ঘপত্তঃ স্থাৎ ক্ষুরপত্রন্তথৈব চ ॥
দর্ভন্তরং ত্রিদোবদ্বং মধুরং তৃবরং হিমম্।
মৃত্রকুক্তাশারীভূষণা-বন্তিক্ষক্পাদারাম্বাজ্ঞ।

(মাত্রা-মাধক ধ্যম্)।

কুশ ও উলু

প্রকারভেদ। কুশ হইপ্রকার।

পর্য্যার।—তন্মধ্যে একপ্রকারের পর্যায়—কুশ, দর্ভ, বর্হি, স্ট্যান্ত ও যজ্ঞ ভূষণ। অপর প্রকারের পর্যায়—দীর্ঘপত্র ও ক্ষুরপত্র।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাদিকে িনুস্থানে কুশা, দাভ ডাভ, মহারাট্রে লঘ্দর্ভ, থোরদর্ভ, গুজরাটে দরভ, ডাভ, কর্ণাটে বিদীপ বুদক্শিউহ্লাকুঁশি, তৈলকে কুশহর্কালু, ছভ, ল্যাটিনে Andropogon Nardus এবং Eragrostis cynosuroides এরাগ্রসটিশ্ লাইনোস্থরাইডেস্ বলে।

গুণ।—এই উভর প্রকার কুশই ত্রিদোষনাশক, মধুর-ক্যায়রস ও শীতবীর্ধ।
আমরিক প্রয়োগ।—ইহা মৃত্যকুদ্ধ, অশারী, তৃষ্ণা, বন্ধিরোগ, প্রদর ও রক্তদোষ
বিনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

কন্তৃণম্

কত্ণং রোহিবং দেব-জন্ধ সৌগন্ধিকং তথা।
ভূতিকং ধ্যাম পৌরঞ্চ শ্লামকং ধ্যাগন্ধিকন্ ॥
রোহিবং তুবরং ডিজ্ঞং কটুপাকং ব্যপোহতি।
জংকণ্ঠব্যাধিপিতাশ্ল-শূলকাদকক্ষরান ॥

(बाळा- (बा गांवरका)।

রামকপূর

পর্য্যার।—কত্ত্ণ, রেইিষ, দেবজন্ব, সৌগন্ধিক, ভূতিক, ধ্যাম, পৌর, স্থামক ও ধুমগন্ধিক—এই কয়েকটি কত্ত্ত্তার পর্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুম্বানে রোহিস্ সোধিয়া, গংধেজ্বদান, তৈলকে কামংচিগভিড ও তুরীকুর, মহারাষ্ট্রে রোহিস্, স্থগদ্ধরোহিষত্ণ, কর্ণাটে কিব্রুগদ্ধনি, উৎকলে পালথ রি, ক্রেনীতে খবালমামুম ও আরবীতে অজম্বর বলে। ইহার ডাজারী নাম Andropogon Schoenanthus এণ্ড্রোপোগন নিউক্লাম্বান্।

গুণ।—কত্ত্ণ (রামকর্পুর) কবায়-ভিক্তরদ ও কটুবিপাক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা হৃদ্রোগ, কণ্ঠরোগ, পিড, রক্তদোষ, শূল, কাদ্, কক ও জরনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

ভুক্তণম্

গুষ্বীজন্ধ ভৃতীকং স্থগন্ধ জন্বকথ্রিয়ন্।
ভৃত্তুণস্ত ভবেচ্চত্রে। মালাভূণকমিত্যপি ।
ভৃত্তুণং কটুকং তিক্তং তীক্ষোঞ্চং রেচনং লঘু।
বিদাহি দীপনং ক্লমনেত্রাং মুধশোধনম্ ॥
অবৃশ্বাং বছবিট্কঞ্চ পিত্তরক্তপ্রগ্রধণম্ ॥ *

(माळा-एवो मायरको)।

গৰুত্ণ (শরবাণ)

পর্যার।—গুছাবীজ, ভৃতীক, স্থান্ধ, জম্বপ্রিয়, ভৃত্তুণ, ছত্র ও মালাত্ণ—এই কয়েকটি গন্ধতৃণের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে ভৃত্ণ, গুজরাটে ভৃত্ণ, কর্ণাটে পরিমল জ্বাংজীনং ও ল্যাটিনে Andropogon citratus বলে।

গুণ ও আন্মিক প্রয়োগ।—ভৃত্বণ কটু-ভিক্তরস, ভীক্ষ, উষ্ণবীর্থ, বিরেচক, কঘু, বিদাহি, অগ্নির দীপক, রুক্ষ, নেত্রের অহিতকর, মৃথশোধক, অবৃহ্য, মলবর্ধক এবং ইহা পিত্ত ও হক্তের হৃষ্টিকারক। মাত্রা—চারি আনা।

দূৰ্বা

দ্ব্বা সহস্রবীগ্যা তু ভার্সবী শতপর্বিকা। কহানস্তা কছকে। ভিজ্ঞপর্বা মহাবরা।

^{*} ভূতৃণং কটু-ভিক্তক বাতগভাপনাশনম্। / হস্তি ভূতগ্রহাবেশান্ বিবদোষাংশ্চ কারুণাম্। রা নি ।

দ্ব্য। তু ত্বরা শীতা মধ্রা তৃপ্তিদাদিনী। পিওত্ত ্বান্তিদাহত্র-দোষশ্রমককাপগ। মৃচ্ছাক্ষচিবিদ্পাংক ভূতবাধাঞ্চ নাশ্রেৎ॥ *

(माजा-एवो मायरको)।

দূৰ্বা

প্যায়।—দ্ব্রা, সহত্রবীর্ঘা, ভার্সবী, শতপ্রিক, রহা, অনস্তা, কচ্ছক্রহা, ডিব্রুপর্বা, ও মহাবরা—এইগুলি সাধারণ দুর্বার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে ও উৎকলে ত্ব্, তৈলকে দুর্বালু, কর্ণাটে হস্তগঙ্গককে, গুজরাটে ধ্রো, মহাবাষ্ট্রে দুর্বা, তামিলে অরুগম্পুল্ল, আসামে ত্বরি বলে। ডাক্রারী নাম Eragrostis cynosuroides এরাগ্রস্টিশ সাইনোস্থাইভিস।

গুণ।—দূর্বা মধুর-ক্ষাররস, শীভবীর্ব ও ভৃপ্তিদায়ক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা পিন্ত, তৃষ্ণা, বমন, দাহ, রক্তদোষ, প্রান্তি, কম্ব, মূর্চ্ছা, অকচি, বিদর্প ও ভূতবাধা নাশ করিয়া থাকে। মাত্রা—চারি আনা।

नी ममूर्या

নীলদুৰ্ব। কহানস্তা ভাৰ্পবী শতপৰ্বিকা।
শব্দং সহস্ৰবীৰ্য্যা চ শত্তবন্ধী চ কীৰ্ত্তিতা॥
নীলদুৰ্বা হিমা তিক্তা মধুরা তুবরা হরেৎ।
কক্ষপিতঃশ্ৰবীসৰ্প-তৃষ্ণাদাহত্বগাস্থান॥

(माजा-वि मायको)।

পর্য্যায়।—নীলদ্র্ব্বা, রুহা, অনস্থা, ভার্গবী, শতপর্ব্বিকা, শঙ্প, সহস্রবীর্ঘা ও শঙ্করন্ধী—এহ কয়েকটি নীলদূর্বার পর্বায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে হরীদ্র, তৈলকে গরিকে গড়িড, হরিত দ্বালু, মহারাষ্ট্রে নীলহরলী, কর্ণাটে বিলিপকর্ককে ও গুল্লবাটে লীলীধ্রো।

গুণ।—নীলদ্বা শীভবীর্ব ও ভিক্ত-মধুর-ক্ষায়রদ।

আময়িক প্রযোগ।—ইহা কক, পিছে, ব্রক্তদোষ, বিসর্প, তৃষ্ণা, দাহ ও চর্মরোগ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

^{*} দ্বা: কৰায়া মধুরাশ্চ শীতাঃ পিত্তভ্যারোচকবান্তিহন্তঃ। / সদাহমূচ্ছাগ্রহস্তশান্তি-ক্ষেত্রশধ্যংসন ভৃত্তিদাশ্চ । রা. নি.।

খেতদুৰ্কা

দ্ৰ্ব্বা শুক্লা তু গোলোমী শতবীগ্যা চ কথ্যতে । খেতদ্ৰ্ব্বা কষায়া স্থাৎ স্বাধী ব্ৰণ্যা চ জীবনী । ভিক্তা হিমা বিদৰ্পাশ্ৰ-ভূট্পিভকফ্যাহত্বৎ ॥ *

(মাত্রা—ছে মাষকে)।

পর্যায় ---গোলোমী ও শতবীর্যা--এই তুইটি শেতদূর্বার নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে সভেদ দূব, মহারাষ্ট্রে খেতহরলী, গুদ্ধবি ধোলীধো, বোদায়ে পাথবী হ'রয়ালী, কর্ণাটে বিলিপকুরুকে ও ভৈলদে গুরুদ্বালু বলে। ইংরাজী Panicum dactylon।

গুণ '—শ্বেতদ্বা কষার-তিক্ত-মধ্ররস, ত্রণনাশক, ওজোবর্ধক ও শীতবীর্য।
আমহিক প্রয়োগ।—ইহা বিদর্প, রক্তদোষ, তৃষ্ণা, পিত্ত, কফ ও দাহ নাশক।
মাত্রা—চারি আনা।

গণ্ডদূৰ্বা

গওদুৰ্বা তু গণ্ডালী মংস্থাকী শকুলাক্ষক:। গওদুৰ্বা হিমা লোহ-দ্ৰবিণী গ্ৰাহিণী লঘু:॥ তিন্তা ক্ষায়া মধুরা বাতক্বং কটুপাকিনী। দাহত্যফাবলাসাম্ৰ-কুষ্ঠপিভজৱাপহা॥

(माढा-(को मायदको)।

পর্যায়।—গণ্ডালী, মৎস্তাক্ষী ও শকুলাক্ষক—এই কয়েকটি গণ্ডদূর্বার নামাস্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুয়ানে গাণ্ডারিহব, গুজরাটে গণ্ডাপ্রা, ভৈলকে গরিকক হবু, পারগণ্ডী, তামিলে অরুগম্পল্ল, উৎকলে ত্ব, মহারাষ্ট্রে গণ্ডুরদ্ব্বা, গাঢ়ীহরলী, কর্ণাটে মীনগড়ে, হোলগুলে। ল্যাটিনে Cynodon daetylon।

গুণ।—গণ্ডদ্র্রা শীতবীর্য, লোহদ্রাবক, ধারক, লঘু, ভিজ্জ-ক্ষায়-মধুররস বায়ুবর্ধক ও কটুবিপাক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা দাহ, তৃষ্ণা, কক্ষ, রক্তহৃষ্টি, কুষ্ঠ, পিত্ত ও জ্বরনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

বারাহীকন্দঃ

বারাহীকন্দ এবাক্তৈশ্রহ্মকারালুকো মতঃ। অনুপদস্ভবে দেশে বরাহ ইব লোমবান ॥

^{*} তদ্পূর্বা তু মধ্রা বাতপিতজ্জরাপহা। / শিশিরা ক্রদেগেষ্মী শ্রমতৃষ্ণাভ্রমাপহা। রা. নি.।

বিদারী স্বাহ্ কন্দা চ ব তু ক্রোষ্ট্রী সিতা স্বতা।
ইক্সন্ধা কীরবলী কীরওকা পর্যন্তিন।
বারাহবদনা গৃষ্টির্বদরেত্যপি কথ্যতে।
বিদারী মধ্রা স্বিন্ধা বৃংহণী স্তক্তক্রদা।
শীতা স্বর্ধ্যা ক্রলা চ জীবনা বলবর্ণদা।
গুরুং পিতাম্প্রব্ব-দাহান্ হস্তি রসাধনী।
*

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম)।

চামার আলু / চুব্ড়ি আলু

পরিচয়।—বারাহীকন্দ অনুপদেশে উৎপন্ন ইয়। ইহাতে শৃকরের ক্রায় লোম থাকে। ইহাকে চর্মকারালুকও বলে।

পর্যায়।—বিদারী, স্বাছকলা, ক্রোষ্ট্রী, দিতা, ইচ্ছুগদ্ধ, ক্ষীরবল্পী, ক্ষীরশুক্লা, পরস্থিনী, বারাহবদনা, গৃষ্টি ও বদরা—এই কয়েকটি বারাহীকন্দের (চামার স্থালুর) পর্বায়।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহাকে হিন্দুস্থানে গেংঠা, ভিবোনীকন্দ, মহারাষ্ট্রে বারাহীকন্দ, ডুকরকন্দ, তৈলকে ব্রাহ্মদণ্ডিচেট্টু, পাচিতোকে ও নেলভাড়িচেট্টু, বোষায়ে ডুকরকন্দ, গুজরাটে ক্ষমিরা, সালিবণাবেল্য ও কর্ণাটে হংদিগেচেট্টু, বলে। ল্যাটিন নাম Dioscorea sativa ভাইংস্কোরিয়া সেটিভা।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—বারাহীকন্দ।মধুররদ, ন্নিয়, পৃষ্টিকারক; গুক্তজনক, শুক্রবর্ধক, শীভবীর্ঘ, স্বরবর্ধক, মৃত্তকারক, ওজোবর্ধক, বলকারক, বর্ণপ্রসাদক, গুরু, রদায়ন এবং পিন্ত, রক্তদোর, বায়ু ও দাহনাশক। মাত্রা—অর্দ্ধতোলা।

মুসলীকন্দঃ

তালমূলী তু বিষদ্ভিম্ বলী পরিকীর্ত্তীতা। মূবলী মধুরা বৃক্তা বীর্য্যোফা বৃংহণী গুরু:। ভিক্তা রসায়নী হস্তি গুদজান্তনিকং তথা।

(মাত্রা—ছো মাককো)।

তালমূলী

পর্যার।—তালমূলী ও মৃষলী একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কালীম্বলী, লফেনম্বলী, (খাম্বলী), ভৈলদে নিলয়, ভলিগভেলু ও নেলভাক, মহারাষ্ট্রে কালীম্বলী, পাণ্টরীম্বলী, গুজরাটে

^{*} বারাহী ভিক্তকটুকা বিষপিত্তকফাপহা। / বৃষ্ঠমেহক্রিমিহরা বৃষ্ঠা বল্যা রদায়নী। রা নি ।

कानीम्यनी, त्थानीम्यनी, कर्नाटि त्नकाष्ट्रि विनया श्रीटन Asparagus Adscendens वर्ता

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—তালমূলী মধুর-ভিক্তরস, শুক্রবর্ধক, উফাবীর্ষ, পুষ্টিকারক, গুরু, রসায়ন এবং ইহা অর্শ: ও বায়ুনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

শভাবরী মহাশভাবরী চ

শতাবরী বছস্কা ভীক্তরিন্দীবরী বরী।
নারারণী শতপদী শতবীগ্যা চ পীবরী॥
মহাশতাবরী চাল্লা শতমুল্যুর্দ্ধকটিকা।
সহস্রবীগ্যা হেতৃক শ্বন্থপ্রোক্তা মহোদরী॥
শতাবরী গুক: শীলা তিক্তা স্বাধী রসায়নী।
মেধাগ্নিপুষ্টদা স্থিয়া নেত্র্যা গুল্মাতিসারজিং।।
শুক্তব্যকরী বন্যা বাতপিতাস্রশোধজিং।
মহাশতাবরী মেধ্যা ক্ত্র্যা বুলা রসায়নী।
শীতবীগ্যা নিহস্তার্শো-গ্রহণীন্যনাম্যান॥ *

(মাতা—অৰ্দ্ধভোলকম্)।

শতমূলী ও মহাশতমূলী

পর্য্যায়।—শতাবরী, বহুস্থতা, ভীঙ্গ, ইন্দীংরী, বরী, নারায়ণী, শতপদী, শতবীর্ষা ও পীবরী—এই কয়েকটি শতমূলীর পর্যায়।

পর্য্যায়।—শতমূলী, উর্দ্ধকটিকা, সহস্রবীর্য্যা, হেতু, ঋষ্যপ্রোক্তা ও মহোদরী—এই করেকটি মহাশভাবরীর নামান্তর।

দেশেভেদে নামভেদ।—ইহাদিগকে হিন্দুখানে শতাবর ও বড়ীশভাবর, মহারাষ্ট্রে লঘুশতাবর, শতমূলী, আসবলী, বড়ীশভাবর, দহস্রমূলী, কর্ণাটে কিরিপ আসড়ি, পরাভূ আসড়ি, ভৈলকে এরমটিটেভাচর, চল্লগডেল, বোদারে শতাবরী, গুজরাটে শতাবরী, একলকংটো শাপনাশুবা, আসামে শতমূল, ফারমীতে গুর্জনিন্তি, আরবীতে শকালুলমিন্ত্রী বলে। ইহার ভাক্তারী নাম Asparagus racemosus এ্যাসপ্যারাগস্ বেদিযোগস্।

গুণ।—শতাবরী গুরু, শীতবীর্ধ, ডিজ্জ-মধুররস, রসায়ন এবং মেধা, অগ্নি ও পুষ্টিজনক। ইহা মিধ, চক্ষুর হিতকারক, শুক্রবর্ধক, শুক্রজনক ও বলকারক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা গুলা, অভিসার, বায়্, শিন্ত, রক্তদোষ ও শোথ-নাশক গুণ ও আমরিক প্রয়োগ^{়া}—মহাশতাবরী মেধাজনক, ফুদরগ্রাহী, ভক্তবর্ধক,

^{*} মহতী কফবাতন্ত্রী তিক্কা শ্রেষ্ঠা রসায়নে। রা: নি:।

রুসারন ও শীতবীর। মহাশতমূলী—অর্শঃ, গ্রহণী ও নেত্ররোগনাশক। মাত্রা—
ব্দর্কভোলা।

অশ্বগদ্ধা

গদ্ধান্তা বাজিনামাদিরশগদ্ধা হগাহ্বরা। বরাহকর্ণী বরদা বলদা কুঠগদ্ধিনী।। অখগদ্ধানিলপ্লেম-খিত্রলোপক্ষয়াপহা। বল্যা রসায়নী ডিক্ত-ক্ষায়োফাভিন্তক্লা।। *

(মাত্রা—ছৌ মাধকৌ)।

অখগন্তা

পর্যায়।—অধাগন্ধা, হয়াহ্বয়া, বরাহকর্ণী, বরদা, বলদা ও কুষ্ঠগন্ধিনী এইগুলি এবং বে-সকল শব্দের আদিতে অধাগাচক শব্দ ও অস্তে গন্ধ শব্দ থাকিবে সেই সমন্ত শব্দ অধাগন্ধার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে অসগন্ধ, মহারাষ্ট্রে অসংধ, আসকন্দ ও আসংধিকা, গুজরাটে আথসংধ, কর্ণাটে আসাত্ব, অংগুর, ভৈলকে পিলিআসা, ফারসীতে বেহেমন্বরবী, স্যাটিনে Withania Somnifera, উইখানিয়া সম্নিফেরা বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—অখগদ্ধা বায়্, কফ, খিত্ররোগ, শোথ ও ক্ষয়রোগনাশক, বলকারক, রসায়ন, ভিক্তক্ষায়রস, উফবীর্য এবং অভ্যস্ত শুক্রবর্ধক । মাত্রা— চারি আনা।

পাঠা

পাঠাম্বর্চাষ্টকী চ প্রাচীনা পাপচেলিকা।
একাঞ্চীলা রদা প্রোক্তা পাঠিকা বরতিক্ত হা।।
পাঠোফা কটুকা ত ক্লা বাতল্পেমহরী লঘু:।
হস্তি শৃগজরচ্চর্দি-বুঠাতীদারহৃক্ত :।
দাহকত্ববিষয়াস-ক্রিথিগুলাগরব্রণান্।। **

(মাতা—ছো মাধকৌ)।

আক্লাদি

প্রধার।—পাঠা, অষ্ঠ , অষ্ঠ কী, প্রাচীনা, পাপচেলিকা, একাণ্ডীলা, রসা, পাঠিকা ও বরভিক্তিকা—এই কয়েকটি আকনাদির পর্বায়।

- ঋশগদ্ধা কটুফা স্থাৎ ভিক্তা চ মদ গদ্ধিকা। / বল্যা বাতহরা হস্তি কাদখাসক্ষরণান্।। রা- নি-।
 - লঘু পাঠা তিক্তরদা বিষয়ী কৃষ্ঠকপুর্থ। / ছর্দ্দিক্র্যোগগরজিং ত্রিদোষশমনী মতা ।।
 র । নি ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে নিম্কা পাঢ, ভৈলদে পাঢচেটু, উৎকলে পাকন্বিদ্ধি, মহারাষ্ট্রে পাহাড়ম্ল, গুজরাটে কালীপাট, করেটীম্ল, কর্ণটে পাঠা ও আসামে গুরুকীলভা বলে। ইংরাজী Parera Root পরেরা রুট। ল্যাটিন Cissampelos Pareira, Stephania hernandifolia ষ্টিফেনিয়া হারক্তাপ্তিকোলিয়া এবং Clypea hernandifolia।

গুণ।—আকনাদি, উষ্ণবাৰ্ষ, কটুরস, তীক্ষ ও দ্যু। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, কফ, শূল, জ্বর, বমি, বুষ্ঠ, অভিসার, হৃদ্বোগ, দাহ, কণ্ডু, বিষ, শাস, ক্রিমি, গুলা, গরদোষ ও ব্রণনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

রক্তত্তির্ৎ

রক্ত ত্রিবৃদ্ধ হবী চ কুলবর্ণামূত। তথা।
কালিন্দ ত্রিপুটা তাত্র-পুলিকা কাকনাসিকা।।
রক্তং ত্রিবৃৎ তু মধুরং ফুল্কং বাতকরং মতম্।
তুবরঞ্চ রসে ভিক্তং কটু চোফং বিরেচকম্।।
হিতক্তচ মলভন্তং গ্রহণীঞ্চ কফোদরম্।
শোধং পাণ্ড ত্রিমীন্ প্লীহাং জ্বং পিত্তং কফং তথা।
বাতরক্তমূদাবর্ত্তং স্তুলোগঞ্চ বিনাশরেং।।

লাল ভেউড়ি

পর্য্যায়।—মস্রী, কুলবর্ণা, অমৃতা, কানিন্দী, ত্রিপুটা, তাম্রপুপিকা ও কাকনাদিকা
—এইগুলি রক্তত্তিরতের পর্যায়।

দেশতেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে লোহিড়ী ভিন্নর ও বক্তনিশোন্তর এবং কর্ণাটে কেম্পিনের ভিগড়ে বলে। ভেউড়ীর সাধারণ নাম হিন্দুস্থানে নিশোন্ত, পনিলর ও পিথোরী, মহারাষ্ট্রে নিশোন্তর, তেঁড়, কর্ণাটে ভিগডে, তৈলকে আলভেগড়া, ভামিলে শিবদই, গুজরাটে নসোতর ও বোম্বায়ে ফুটকুরী নিশোন্তর, ফারসীতে নিশোধ, আরবীতে তুরবুদ বলে। ভাক্তারী নাম Ipomoea turpethum ইপোমিয়া টারণেথম্।

প্তণ।—রক্ত তেউড়ী কটু-ভিক্ত-ক্ষায়-মধুররস, রুক্ষ, বাভজনক, উঞ্চবীর্য, বিরেচক ও হিতকারক।

আমরিক প্রয়োগ। —মলস্তম্ভ, গ্রহণীরোগ, কফোদর, শোধ, পাণ্ড্রোগ, ক্রিমি, স্বীহা, ব্রুব, পিত্তদোষ, কৃষ, বাতঃক্ত, উদাবর্ত্ত ও স্বৃদ্রোগ বিনাশার্থ ইহা প্রযোজ্য। মাত্রা— চারি আনা।

খেড ত্রির্থ

শেতা ত্রিবৃৎ, ত্রিভণ্ডী স্থাৎ ত্রিবৃতা ত্রিপুটাপি চ।
সর্বাহুভূতি: সরলা নিশোতা রেচনীতি চ।
শেতা ত্রিবৃদ্ রেচনী স্থাৎ স্বাহুক্ষণ সমীরহৃৎ।
ক্ষা পিডজ্বাশ্লেষ-পিত্রশোধোদবাপহা।

(মাত্রা—ছৌ মাযকৌ)।

শ্বেভ ভিউডি

পর্য্যায়—শেতত্ত্রিবৃৎ, ত্রিভণ্ডী, ত্রিবৃতা, ত্রিপুটা, দর্ব্বামূভৃতি, দরলা, নিশোত্রা ও রেচনী:—এই কয়েকটি শেততেউডীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম সফেদ নিশোন্তর। মহারাষ্ট্রী নাম পাঁঢ্যাফুল*াচা নিশোন্তর। গুজুরাটে ধোলাফুল মু নুসোতর।

গুণ।— খেততেউড়ী বিরেচক, মধুররস, উফ্ণবীর্ষ ও রুক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, পিত্তজ্ব, কফ, পিত্ত, শোথ ও উদর রোগনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

কৃষণত্তির্ৎ

ত্তিবৃচ্ছ্যামাৰ্দ্ধচন্দ্ৰা চ পাণিন্দী চ স্থ্যেণিকা।
মস্থ্যবিদলা কালা কৈষিকা কালমেধিকা॥
শ্ৰামা ত্তিবৃৎ ভতো হীন-গুণা তীত্ৰবিৱেচনী
মৃচ্ছ্যাদাহমদভ্ৰাম্ভি-কণ্ঠোৎকৰ্ষণকাৱিণী।

(মাত্ৰা—ছো মাৰকো) ৷

কুষ্ণ ভেউড়ি

পর্যায়—শ্রামা ত্রিবৃৎ, অর্দ্ধচন্দ্রা, পালিন্দী, স্থ্যেণিকা, মুস্রবিদলা, কালা, কৈষিকা ও কালমেষিকা—এই কয়েকটি কৃষ্ণ ভেউড়ীর পর্যায়।

দেশতেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে শ্রাম্পনিলর ও কালা নিশোধ, মহারাষ্ট্রে কালেং নিশোন্তর ও কর্ণাটে কেপানেয়তিগতে।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—রুষ্ণ ভেউড়ী শ্বেত তেউড়ী অপেক্ষা কিঞ্চিৎ হীমগুণ; কিছ ইহা তীব্র বিরেচক এবং মূর্চ্ছা, দাহ, মন্তভা, ভ্রাস্তি ও কণ্ঠের উৎকর্ষক । মাত্রা—চারি আনা।

লঘুদন্তী বৃহদ্দন্তী চ লঘুদন্তী বিশল্যা চ স্বাত্ত্বরপর্ণ্যপি। তথৈরগুফলা শীদ্রা শ্রেনঘন্টা ঘুণপ্রিয়া॥ বারাহান্সী চ কথিত। নিকুক্ত মকুলক: ॥
এরগুপতাবিটপা দ্রবন্ধী সম্বরী বুবা।
চিত্রোপচিত্রা ন্যগ্রোধী প্রতক্ষেণ্যাখুপর্ণ্যপি॥
দক্তান্বয়ং সরং পাকে রনে চ কটু দীপনম্।
গুদান্থ্যান্মশ্লার্শ:-কণ্ডুকুষ্ঠবিদাহত্তং।
ত ক্ষোক্ষং হস্তি পিত্তাম্র-কন্দশোধোদরক্রিমীন্॥
ক্ষুদ্রবিদ্যক্ত ভার্যধুরং রম্পাক্ষোঃ।
শীতকং স্প্রবিদ্যুত্রং গরশোধকন্দাপহম্॥ *

(মাত্রা—মূলস্থ বীজস্থ চ ষড্রক্তিকাঃ)।

नखी

পরিচয়।—দন্তী তুইপ্রকার। তন্মধ্যে যাহার পত্র উদ্ভেম্বরপত্র-সদৃশ তাহাকে নঘুদন্তী এবং বাহার পত্র এরগুপত্র-সদৃশ তাহাকে বৃহদন্তী বলে।

পর্যায়।—লগ্দন্ধী, বিশল্যা, উত্তরপর্ণী, এরগুফলা, শীদ্রা, শ্লেনফটা, ঘুণপ্রিয়া, বারাহান্দী, নিকুম্ব ও মকুলক—এইগুলি কঘুদন্তীর এবং এরগুপত্রবিটপা, দ্রবন্ধী, বুষা, চিত্রা, উপচিত্রা, দ্বামেণী, প্রত্যক্ত্রেণী ও আযুপর্ণী—এই করেকটি বৃহদন্তীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—দন্তীর সাধারণ নাম হিন্দুছানে দন্তী, তিরিকল, মহারাষ্ট্রে দান্তি, লঘুদন্তী, গুজরাটে দাত এটলে নেপালনাং মূল, ফারসীতে দংদ, আরবীতে হবুলং মূলুক, কণাটে দন্তি, তৈলকে দন্তিচেটু, ও কোও অমত্ম্ এবং বোঘায়ে জামালগোটা। ইহার ল্যাটিন নাম Croton polyandrum ক্রোটন শলিয়ানড্রাম।

ৰুহদক্তাকে হিন্দুখানে মৃগলাই অণ্ড, মহারাষ্ট্রে খোরদক্তী, গুজরাটে রতনজোত, কণাটে এরণ্ডনে দক্তী, ফারসীতে সকার হজুবা, আরবীতে অবুধলসা।

গুণ।—দন্তীব্য দারক, কটুরদ, কটুবিপাক, অগ্নির দীপক, তীক্ষ ও উষ্ণবীর্য। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা অর্শোবলি, অশ্মরী, শূল, অর্শঃ, কণ্ডু, কুঠ, বিদাহ, পিত্তরক্তদোষ, কফ, শোথ, উদর ও ক্রিমিনাশক।

লঘুদন্তী ফলের গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—লঘুদন্তীর ফল মধুররস, মধুরবিপাক, শীতবীর্ষ, মলমুত্তনিঃসারক এবং গরদোষ, শোথ ও কফনাশক। মূলের ও বাজের মাত্রা—এক আনা।

* দক্তী কটুকা শূলাম ত্বগ্দোষশমনী চ সা। / অর্শোত্রণাশ্মরীশল্য-শোধনী দীপনী পরা। রা. নি.।

運引―25

जर्भागः

জয়পালো দন্তীবীজং বিখ্যাতং ভিন্তিডীফলম্। জয়পালো গুরু জিয়ো রেচী পিত্তকফাণতঃ॥ *

(মাত্রা--একধান্যকম)।

পর্য্যায়।—জয়পাল, দস্তীবীজ ও ভিস্কিড়ীফল— এই করেকটি জরপালের পর্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জামালগোটা, মহারাষ্ট্রে জেপাল, গুজরাটে
নেপালো, বর্ণাটে জেপাল, আরবীতে হবুসসলাতীন, ফারসীতে তুখমেবেংদং জীরখভাই বলে। ইংরাজীতে Purging Croton, ল্যাটিনে Croton tiglium বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—জয়পাল গুরু, স্লিগ্ধ, ত্মেচক এবং পিত্ত কফনাশক। মাজা—সিকি রতি।

শ্বামাবীজম

উক্তং স্থামলবীজন্ধ স্থামবীজং স্থমেচকন্। রেচনং স্থামবীজং স্থাৎ শোথোদরবিনাশনম্॥ জরে পুরীষসক্ষে চ দারুণে শিরসো গদে। উদাবর্ত্তে তথানাহে বুধৈরেতৎ প্রযুজ্যতে॥

(মাত্রা—ছে) মাষকে)।

কালাদানা

পর্যায়।—শ্রামলবীজ, শ্রামবীজ ও স্থমেচক—এইগুলি কালাদানার নামান্তর।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে কালাদানা, ইংবাজীতে Seeds of Pharbatis বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কালাদান। বেচক এবং শোথ, উদর জর, মলবদ্ধতা, দারুণ শিরোরোগ, উদাবর্ত্ত ও আনাহে হিতকর। মাতা—চারি আনা।

रेखवाक्रणी वृश्विखवाक्रणी ह

ঐক্স জবাকণী চিত্রা গবাক্ষী চ গবাদনী।
বাক্ষণী চামরাপু)ক্তা দা বিশালা মহাফলা ॥
খেতপুশা মৃগাক্ষা চ মুগৈর্ব্বাক্ষমৃগাদনী ॥
গবাদনীবহং ভিক্তং পাকে কটু সরং লঘু।
বীর্ব্যাঞ্চং কামলাপিত্ত-কক্ষপ্লীহোদরাপহম্॥

^{*} জন্মপাল: কটুরুঞ: রুমিহারী বিরেচক: । / দীপন: কফবাভন্মে। জঠরামন্তশোধন: ।/ কানক: কঞ্চন্থ ক্লেদি ভীক্ষুঞ্ধ বিরেচনম ।। রা. নি- ।

শাসকাসাপহং কৃষ্ট-গুল্মগ্রন্থিরণপ্রণুৎ। প্রমেহমূচগভাম-গণ্ডামরবিষাপহম ॥ * (মাত্রা---দ্বৌ মাধকৌ)।

রাখাল শলা

পর্যায়।— উন্দ্রী, ইন্দ্রবারুণী, চিত্রা, গবাক্ষী, গবাদনী, বারুণী, অমরা, বিশালা, মহাফলা, খেতপুপা, মৃগাক্ষী, মুগৈর্জার ও মৃগাদনী—এই কয়েকটি রাখাল শুণার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ইন্দ্রায়ণ ও বড়ী ইন্দ্রফলা, ফরকেছে বড়ী ইন্দ্রায়ণ, মহারাষ্ট্রে লঘু ইন্দ্রবণ, কাংবডল, থোবকাবঁডল, কর্ণাটে হামেকে হিরিয়া, হামেকে, গুজরাটে ইন্দ্রবাণীয়, গাবস্থকণু, ভৈলকে এভিপুচ্চা, ফারসীতে থ্যাজাতল্ধ, আরবীতে হংজল, আসামে সরণীয়া তিয়ই বলে। ল্যামিনে Citrallus colocynthis বলে।

পরিচয়। -- ক্ষুদ্র ও মহৎ ভেদে ইন্দ্রবারুণী গুইপ্রকার।

গুণ।—ঐ দ্বিধ ইন্দ্রবারুলীই তিক্তরস, কটুবিপাক, দারক, লঘু ও উষ্ণবার্ধ।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কামলা, বিত্ত, কফ, প্লীহা, উদর, খাদ, কাদ, কুষ্ঠ, গুল্ম,
গ্রন্থি, ব্রণ, প্রমেহ, ফাগভ, আমদোষ, গলগগু ও বিষনায়ক। নাতা—চারি আনা।

স্বৰ্ণপত্ৰিকা

কল্যাণা হেমপত্রী চ বেচনী স্বর্ণপত্রিকা। বিট্সঙ্গং বহিমান্দ্যঞ্চ যক্তদাল্যুদরং তথা ॥ প্লীহোদরং বদগুদমজীর্ণং বিষমজ্ঞরম্। কামকাং পাঞ্বোগঞ্চ কল্যাণী ক্ষপয়েদ্ প্রুবম ॥

সোনাযুখী

পধ্যায়।—কল্যাণা, স্মেপত্রা, কেচনী ও স্বর্ণপত্রিকা—এইগুলি দোনাম্থীর প্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।— দোনাম্থাকে হিন্দুস্থানে সনায়, মহারাষ্ট্রে সোনাম্থী, ইংরাজীতে
Tinavele Sina টিনাবেলী দিনা, ল্যাটিনে Sina indica দিনা ইণ্ডিকা বলে।
গুণ ও আমন্ত্রিক প্রয়োগ —ইহা মলরোধ, অগ্নিমান্দ্য, বক্দাল্যুদর, প্লীহোদর,
বদ্ধন্দোদর, অজীর্ন, বিষমজ্জর, কামলা ও পাঞ্রোগে প্রযোজ্য।

नीनी

নীলী তুনীলিনী তুণী কালা দোলা চনী ককা। রঞ্জনী শ্রীফলী তুচ্ছা গ্রামীণা মধুপর্ণিকা। ক্লীতকা কালকেশী ৮ নীলপুষ্পাচ সাম্মতা।

^{*} ইন্দ্রবারুণিকা তিক্তা কটু: শীতা চ রেচনী। / গুলাপিত্যোদরল্পেন-ক্রিমিকুঠজরাপহ: ॥ রা: নি:।

নীলিনী রেচনী ভিক্তা কেখা মোহজ্রমাপহা। উষ্ণা হস্কাদরপ্লীহ-বাভরক্তকফানিলান্। আমবাতমূদাবর্জ্ঞা মদক্ষ বিষমুখতম্॥

(মাত্রা—একমাষক:)।

न्।न

পধ্যার।—নীলী, নীলিনী, তুণী, কালা, দোলা, নীলিকা, রজনী, শ্রীফলী, তুচ্ছা গ্রামীণা, মধুপণিকা, ক্লীতকা, কালকেশী ও নীলপুষ্ণা—এই কয়েকটি নীলের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দাতে নীল, নীল, মহারাষ্ট্রে নীলীচে ঝাড়, গুলী, লঘুনীলী, কর্ণাটে নীলী, হিরীপনীলী, গুজরাটে গলী, ভৈলকে নম্পেট, গেবিট ব নীলিজেটু, আসামে লীল, নীল বলে। ইহার ইংরাজী নাম The Indigo plant দি ইণ্ডিগো প্লেন্ট, ল্যাটিনে Indigofera indica বলে।

গুণ।—নীলী রেচক, ভিক্তরদ, কেশের হিতকারক ও উঞ্চবীর্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মেহ, ভ্রম, উদর, প্লীহা, বাতরক্ত, কফ, বায়ু, আমবাত, উদাবর্ত্ত, মদরোগ ও উদ্ধৃত বিষ্কাশক। মাত্রা—হুই আনা।

শরপুরাঃ

শরপুদ্ধঃ প্লীহশক্রনীলীবৃক্ষাকৃতিশ্চ স:। শরপুজ্জো যক্তংপ্লাহ-গুলারণবিষাপহ:। তিক্তঃ কষায়ঃ কাসাম্র-খাসজরধরো লঘুঃ॥ *

(মাত্রা—একমাষক:)।

বননীল

পর্য্যায় .—প্ল.হশক্র শরপুন্ধের নামান্তর। পরিচয়।—ইহার আকৃতি নীলবৃক্ষদদুশ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে শরফোকা, সফেদ শরফোকা, দা কিলাভ্যে ও বোখারে জংলিকুলখি, কর্ণাটে বেরভুকোগ্লি, মলুকোগ্লি, মহারাষ্ট্রে ইহালি, তৈলকে প্রাংপারাচেট্রু, তেলবেংপলিচেট্রু, এবং তামিলে কোলুক্বকেলি। ল্যাটিন নাম Tephrosia purpurea তেকোনিয়া প্যারপুরিয়া।

গুল ও আময়িক প্রয়োগ।—শরপুঝ ভিক্ত-ক্যায়রস ও লঘু এবং ইহা যরুৎ, প্লীহা, গুলা, বণ, বিষ, কান্স, রক্তদোষ, খাস ও জরনাশক। মাত্রা—ছই আনা।

* শরপুঝা কটুফা চ ক্রিমিবাতরুজাপহা। / শ্বেতা তেমা গুণাঢ্যা স্থাৎ প্রশস্তা চ রসায়নে ॥ রা: নি: ।

যবাসো পুরালভা চ

যালো যবানো ত্:ম্পর্লো ধ্র্যাস: কুনাশক:।
তুরালালা তুরালম্ভা সমুদ্রাম্ভা চ রোদনী ॥
গান্ধারী কচ্ছুরালম্ভা ক্যায়া তুরভিগ্রহা।
যা>: স্থাত: সুরস্তিক্তবঃ: শীতলো লঘু:॥
ক্যমেদে।মদল্রাম্ভি-পিন্তাস্ক্কুণ্টকাসন্ধিং।
তৃষ্ণাবিসর্প্রাত্রি-ব্যিজ্ঞরতর: শুত:।
যবাসস্ত গুলিস্কলা বুধৈককা তুরালভা॥

(মাত্রা—ছো মাষকো)।

যবাস ও তুরালভা

পর্যায়।—যাস, ধবাস, ত্ঃম্পর্ন, ধর্ষাস ও কুনাশক—এই কয়েকটি যবাসের এবং ত্রালভা, সম্দ্রাস্তা, ত্রালভা, রোদনী, গান্ধারী, কচ্ছুরা, অনস্তা, ক্যায়া ও ত্রভিগ্রহা—এই কয়েকটি ত্রালভার নামান্তর।

দেশভেদে নামকে । — ত্রালভাকে হিন্দুছানে ও বোষায়ে জবাসা, ত্রালা, ধমাসা, মহারাট্রে বেলিকাম্লি, ধমাসা, কর্ণাটে বলিচকবে, ভোরে হংল্, ভৈলকে পিলরেগটি, তুলগোড, গুজরাটে ধমাসো, ফারসীতে বাদাবদ ও আরবীতে শুকাই বলে। যবাসকে হিন্দীতে জবাসা, চলাই, মহাবাট্রে কান্টেচ্ছুক, তাবরা ধমানা, কর্ণাটে তোরে ইকল্, ভৈলকে পিলরেগটীটুলগোডী, গুজরাটে যবাসো, ফারসীতে ফরাক্সন, আরবীতে অল্গুজহাজ বলিয়া থাকে। ল্যাটিন Fagonia arabica বলে। ভাক্তারা নাম Alhagi Maurorem অ্যাল্হাজি মোরোরেম।

গুণ।—খবাস মধুর-ভিক্ত-কষায়রদ, সারম, শীতবীর্ধ ও লঘু।

আম্বিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, মেদ, মন্ততা, ভ্রান্তি, শিন্ত, রক্ত, কুঠ, কাস, তৃষ্ণা, বিসপ, বাতরক্ত, বমি ও জরনাশক। তুবালভাও ধ্বাস্ত্ল্য গুণ্যুক্ত। মাত্রা
—চারি আনা।

মুণ্ডী মহামুণ্ডী চ

মৃত্তী ভিক্ষরপি প্রোক্তা আবণী চ তপোধনা। অবণাহব। মৃত্তিভিকা তথা অবণশীর্ষকা॥ মহাঅবণিকান্তা তু সা স্মৃতা ভ্কদম্বিকা। ক্রমপ্রন্থিকা চ স্থাদব্যথাতিতপদ্দিনী॥

ছরালভা কটুন্তিক্তা সোঞ্চা ক্ষারাদ্রিকা তথ । / মধুরা বাতপিত্তন্ত্রী জ্বরগুলাপ্রমেহজিৎ
 রা- নি- ।

মৃত্তিভিকা কটু: পাকে বীর্ষ্যোক্ষা মধ্রা লঘু:।
মেব্যা গণ্ডাপচীরুচ্ছু-ক্রিমিযোক্সপ্তিশাপূত্ৎ ॥

#`পদারুচ্যপশ্মার-প্লীহমেদোগুদার্ডিক্ষ।
মহামৃণ্ডী চ ভন্ত, ল্যা গুণৈকক্তা মহর্ষিভি:॥

(মাত্রা—ছে) মাবকে)।

মুণ্ডিরী ও বড়থুলকুড়ি বা গোরক্ষমুণ্ডী

পর্যায়। মৃত্তী, ভিক্ষু, প্রাবণী, তপোধনা, প্রবণাহর।, মৃত্তিভিকা ও প্রবণনীর্যকা

—এই কয়েকটি মৃত্তিরীর পর্যায়। মহাপ্রাবণিকা, ভুকদন্বিকা, কদন্ধপুলিকা, অব্যথা
ও অভিতপন্থিনী – এইগুলি বড গুলকুডির পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ — ইহার নাম হিন্দুস্থানে মৃণ্ডী ও গোরখ মৃণ্ডী, তৈলকে বোডসরপুচেটু, তামিলে ও বোছায়ে কোটক, মহারাষ্ট্রে বরসবোডী, বোডথোরা, গুজরাটে মৃণ্ডী, গোরথমৃণ্ডী, বোডীয়ো, কলার, কর্ণাটে কীপোবোডভর, হিরীপ-বোডভর, আরবীভে ক্মাদর বুস। ল্যাটিন নাম Sphaeranthus indicus ফারেছস ইণ্ডিকস।

গুণ।—মৃত্তিরী কটুবিপাক, উক্তরীর্ষ, মর্ররস, লঘু ও মেধাজনক।

আ।মরিক ক্রোগ।—ইহা গলগণ্ড, অণ্চী, মৃত্যকৃচ্ছ, ক্রিমি, যোনরোগ, পাণ্ডু-রোগ, শ্লীপদ, অফ্চি, অপন্মার, শ্লীহা, মেদ ও গুহুস্ব ব্যাধি বিনাশক।

গুণ ও আম্বিক প্রয়োগ।—মহামৃতী দ মৃতীর ক্যাও গুণযুক্ত বলিও। মহবিগণ কর্তৃক উক্ত ইইয়াছে। মাত্রা—চাদ্নি আনা।

অপামার্গঃ

অপামার্গন্ত শিখরী ফ্রাংশল্যো মযুরক:।
মর্কটী তুর্ত্র চাপি কেনিহী খরমঞ্জরী ॥
অপামার্গ: সরস্তীক্ষো দাপনন্তিক্তক: কটু:
পাচনো রোচনশ্চন্দি-কফ্মেদোহনি-।।পহ:।
নিহন্তি ক্ষুক্তজাগ্মার্শ:-ক্তুম্নোদ্রাপচী:॥

(মাত্রা — একমাষক:)।

আপাং

পর্যায়।—অপামার্গ, শিবরী, অধঃশলা, মযুরক, কর্কটী, তুর্গ্রহা, কিপিছী ও বর্ষজনী—এই করেকটি আপাঙ্গের প্যায়।

एमएडए नामराज्य ।—देशाय नाम हिन्तुकाल महेकीया, विविविधा, क्या, रेडमह

ছচিনিকৈ, মহারাষ্ট্রে অঘাড়া, গুজরাটে অন্ধেড়া, কর্ণাটে উত্তরণে, চিচিরা, ফারস্থত থারবাস্গোভা ও আরবীতে অংকম, ইংরাজীতে Rough chaff tree বলে। ল্যাটিন নাম Achyranthes aspera আচির্যান্থিস আস্পেরা।

গুণ।—অপামার্গ দারক, তীক্ষ্ণ, অগ্নির দীপক, তিক্ত-কটুরদ, পাচক ও রুচিকারক।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বমি, কফ, মেদ:, বায়, হুদ্রোগ, আশ্মান, অর্শ:, কণ্ডু,
শূল, উদর ও অপচী বিনাশক। মাত্রা—তই আনা।

রক্তাপামার্গঃ

রক্তোহতা বশিরো রন্ত-ফলে ধামার্গবোহণি চ।
প্রত্যকৃশ্পী কেশপণী কথিতা কপিপিপ্পনী ॥
অপামার্গোহকণো বাত-বিষ্টন্তী কফ্রুন্হিয়:।
কক্ষঃ পূর্বগুলৈর্গ্রনঃ কথিতো গুণবেদিভিঃ ॥
অপামার্গফরং স্বাহু বদে প কে চ হুর্জ্বরম্।
বিষ্টন্তি বাত্তবং ক্ষক্ষং বক্তপিক্তপ্রদাদনম ॥ * (মাত্রা—একমারকঃ)।

রক্তাপাং

পয্যার।—বশিব, বৃত্তফল, ধামার্গন, প্রত্যক্পণী, কেশপণী ও কপিপিপ্পলী—এই
ক্ষেকটি রক্ত অপামার্গের প্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে লালচি চিবণ, মহারাষ্ট্রে তাবভা আঘাডা বা রক্তনট্জীরা, কর্ণাটে কেম্পিগুতরণে, গুজরাটে ঝিপটো, তৈলকে উত্রায়নী, কেম্পিগুতরণে বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—রক্ত অপামার্গ বাযুবর্ধক বিষ্টপ্তকারক, কফকর, শীতবীয় ও কক্ষ। ইহা শেত অপামার্গ অপেকা কিঞ্চিৎ অল্লগুণযুক্ত।

আপাংবীজের গুণ ও আম্বিক প্রয়োগ।—আপাংবীজ মধুররস, মধুরবিপাক, হুম্পাচ্য, বিষ্ঠুন্তি, বাযুবর্ধক ও কক্ষ এবং রক্তপিত্তপ্রসাদক। মাত্রা—ছই আনা।

কোকিলাকঃ

কোকিলাকস্ত কাকেকৃবিক্র: ক্রক: ক্র:। ভিক্: কাণ্ডেক্রপু।ক ইক্গন্ধেক্বালিকা॥ ক্রক: শীতলো বৃষ্য: স্বাহম: পিত্তলন্তথা। তিক্তো বাভামণোথাশ্ম-তৃষ্ণাকচ্যনিলাম্রজিৎ॥

(মাত্রা—অর্দ্ধভোলকম)।

- অপামার্গ্রয়ং তিক্তং ক্রিমিশীর্ষবিশোধনম্। / বাত্তনঃ রক্তনংগ্রাহি রক্তাতীসারনাশনম্। বাং নি.।

কুলেখাড়া, কুলেকাঁটা বা শুলমর্দন

পর্য্যায়।—কোকিলাক্ষ, কাকেন্দু, ইন্দৃর, কুরক, কুর, ভিন্কু, কাণ্ডেন্দু, ইন্দুগদ্ধা ও ইন্দুবালিকা—এই করেকটি কোন্ফিলাক্ষের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে তালমাখনা ও কৈলয়া, মহাথাষ্ট্রে কোলিসা, বিধরা, কর্ণাটে কুলুগোলিকে, তৈলকে গোলিমিডিচেট্রু ও গোবী, উৎকলে কুইলিরেখা ও মাখুরেণ, কোকণে কোলিস্তা, গুজরাটে এখরো। ইংরাজীতে Long-leaved Bariaria বলে। ল্যাটিন নাম Ruellia longifolia রুয়েলিয়া লঙ্গি-কোলিয়া। নুভন নাম Hygrophilia spinosa, Astercantha longifolia।

শুণ।—কোকিলাক্ষ (কুলেখাড়া) শীতবীর্ষ, শুক্রবর্ধক, মধুর-অন্ত্র-ভিক্তরস ও পিত্রবর্ধক।

আমারিক প্রয়োগ।—ইহা আমবাত, শোধ, আমারী তৃষণা, অরুচি, বাতবক্ত-নাশক। মাত্রা—আধ তোলা।

কাকাদনী

হিংস্ৰা গৃধনথী তুণ্ডী কালা কাকাদন' তথা। কুষ্টকণ্ডুবিষশ্বিত-জ্বান কাকাদন হবেং॥

কেলেকডা

পর্যায়।—হিংশ্রা, গুধ্রন্থী, তুওঁ, কালা শ কাকান্দ্র — এইগুলি কেলেকডার প্যাই। দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হিন্দু বলে লাটিন নাম Capparis sepiaria ক্যাপারিদ দেশিকারিয়া।

গুণ ও আমায়িক প্রয়োগ। – ইং। কুঠ, কণ্ডু, বিষক্তি, খিতা ও জব নাশ কবে।

অন্তিসংহারঃ

প্রস্থিমানস্থিসংহারী বজার্ম গান্তশৃঙ্গলা।
অধিসংহারক: প্রোক্তেন গাওলেমহবোহস্থিয়ক্।
কোম দক: কিমিম্বল্ট তর্নামঘোহস্থিরোগজিৎ।
কক্ষ: স্বাহর্লপুর্ব স্থা: পাচন: পিন্তল: স্বৃত্ত: ॥

কা ওং স্বৰ্গবিবহিতমন্থিশৃদ্ধলায়। নাধাৰ্দ্ধং গুদলমক ঞ্কং তদৰ্দ্ধন্। সম্পিষ্ঠং তদক্ত ৩৩ ন্তিলক্ষ তৈলে সম্পক্ষং বটনমতাব বাতহাবি॥

(মাত্রা-একমাধক:)।

হাড়ভাঙ্গা বা হাড়জোড়া

পর্য্যার।—গ্রন্থিমান, অন্থিসংহারী, বজ্লাঙ্গী ও অন্থিশৃঙ্খলা—এইগুলি হাডভাঙ্গার পর্বার। আমরিক প্রবোগ।—ইহাকে হিন্দৃত্বানে হড়সঙ্করী, হড়জোড়ী ও হড় সংহরি, গুজরাটে হাড়সাংকলা, বেধারী, তরধারী, মহারাষ্ট্রে কাংড়বেল, ত্রিধারী, চৌধারী, তৈলকে নাম্নেহ, ল্যাটিনে Vitis quadrangularis ডিটিন্ কোয়াড্রাঙ্গুল্লারিন্ বলে।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—ইহা বাতশ্লেমনাশক, ভগ্ন-অন্থির সংযোজক, উফ্বীর্থ, সারক, ক্রিমিয়, অর্শনাশক, চক্রোগে উপকারক, ক্রুক, স্বাহ, লঘু, বলকারক, পাচক ও পিত্তজনক। ইহার অক্ ফেলিয়া কাণ্ডের চূর্ণ অর্ধ মাধা তুষরহিত ভাইল সিকিমাধা একতা পেষণ করিয়া ভিলতৈলে পাক করত বটক প্রস্তুত করিবে, এই বটক অভিশয় বাতনাশক। মাত্রা—তুই আনা।

প্রসারণী

প্রদারণী রাজবলা ভদ্রপর্ণী প্রতাপনী।
দরণী দারণী ভদ্র। বলা চাপি কটন্তরা॥
প্রদারণী গুরুর্ব্যা বলদন্ধানকং দরা।
বীর্ষ্যোক্ত বাতরক্তকফাপহা॥ *

(মাত্রা—ছৌ মাষকৌ)।

গন্ধভান্তলে

প্রয়ায়। — প্রসারণী, রাচ্চবলা, ভদ্রপর্ণী, প্রতাপনী, সরণী, সারণী, ভদ্রা, বলা ও কটস্তরা — এই কয়েকটি গন্ধভূচনের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ —ইহার নাম হিন্দুস্থানে গান্ধালি, গন্ধালি, পদরন ও গন্ধপ্রদারণী, মহারাষ্ট্রে চাঁদবেল, প্রদারণী, কণাটে হেদরণে, ভৈলঙ্গে গোপেমগোরুচেটু, ও দবিরেলচেটু, ও জরাটে প্রদারণ বেল্য বলে। ল্যাটিন নাম Paederia foetida পীরেভিরিয়া ফোরেটিভা।

গুণ।—গন্ধভাত্নে গুরু, শুক্রজনক, বলকারক, ভয়সংবোজক, দারক, উষ্ণবীর্য, বা**ত**ন্ন ও তিব্দেবদ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বাতরক্ত ও কফনাশক।

শারিবাদয়ম্

কুষ্ণপারিগ

ক্লফা তু শারিবা শ্রাম্য গোপী-গোপবধৃশ্চ দা। †
ভক্লশারিব।

প্রসারণী গুরুষণ চ তিব্রু। বাতবিনাশিনী । / অর্শ:শৃঃথৃহদ্ধী চ মলবিষ্টব্রুণারিণা ॥ রা নি ।
 ইয়ং জম্বংপত্রা স্থগদ্ধা কলঘটিকেতি প্রসিদ্ধা ।

ধবলা শাবিরা গোপা গোপকস্তা রুশোদরী । †
ক্যোতা তামা গোপবল্লী লতাক্ষোতা চ চন্দনা ॥
শারিবায্গলং স্বাহ্ নিশ্বং শুক্রকরং গুরু ।
অগ্রিমান্দ্যাক্ষচিশ্বাস-কাসামবিষনাশনম্ ॥
দোষ অয়ালপ্রদর-জরাতীসারনাশনম্ ।
ব্যেদনং মৃত্রুকদ্ বল্যং পরং গুন্তং রুসায়নম্ ॥
শুপদংশিকরোগন্থং সর্বাচন্দ্রবিকারন্তং ।
আমবাতং বাতরক্তংক্তরোগাংশ্চ নাশয়েং ॥ (মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম্) ।

শ্যামালতা ও অনন্তমূল

প্রকার ও পরিচয়।—শারিবা তুইপ্রকার, রুষ্ণ ও শেত। এই উভয়বিধ শারিবার সাধারণ নাম শ্রামা। তন্মধ্যে রুষ্ণ শারিবার পত্র জামপত্রের ক্রায, ইহা স্থান্ধ এবং কলঘটিকা নামে প্রসিদ্ধ।

পর্যায়।—শারিবা, খ্রামা, গোপী ও গোপবধ্—এইগুলি রুফ অনস্তম্ল বা খ্রামালভার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দীনাম কালীসর, মহারাষ্ট্রে ক্বঞ্চ উপলসরী, গুজরাটে কপরী, কর্ণাটে সারিবা, উৎকলে গুপাপানমূল ও জৈলঙ্গে নীলভিগ। ইংরাজীতে Indian Sarsaparilla, ন্যাটিনে Hemidesmus indicus ব্লে।

পরিচয়।—শ্বেক শারিবার পত্র ও জামপত্রের ন্যায়। এই লতার অভ্যস্তুরে চয়ের ন্যায় পদার্থ বিশেষ থাকে।

পর্য্যায়।—ধবলা, শারিবা, গোপা, গোপকক্সা, রুশোদরী, স্ফোতা, স্থামা, গোপবল্লী, লতা, আফোতা ও চন্দনা—এইগুলি অনন্তমূলের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ—ইহাকে হিন্দুস্থানে অনস্তম্ল, তথি, গোরীসর, মহারাষ্ট্রে খেড উপলসরী, গুজরাটে কালীবেল্য, উৎকলে গুণাপানমূল ও কোষণ দেশে শেষবেল বলে। ল্যাটিন নাম Ichnocarpus frutescens ইক্নোকার্পাস জুটেসিন্স। ইংরাজা নাম Indian Sarsaparilla।

গুণ।—শারিবাছঃ স্বাহ, স্লিগ্ধ, **ও**ক্রজনক, গুরু, ত্রিদোষনাশক, ঘর্মকারক, মূত্রকর, বলবর্ধক, বুয়া ও রদায়ন।

আময়িক প্রয়োগ।—অগ্নিমান্দ্য, অক্রচি, শাস, কাস, আমজবোগ, বিষদোষ, রক্তপ্রদর, জ্বরাতিসার, উপদংশবিষজাত বিবিধ বিকার, সকল প্রকার চর্মরোগ,

† ইয়মপি জম্ববংপত্রা ত্র্য্পর্ভা ব্রভতিভ্রতি ॥ / শ্রামাপদেন রুষণা শেতাপি শারিবাকথ্যতে শাশতেন শারিবামাত্রে শারিবাপদশ্য প্রযুক্তত্বাৎ।

আমবাত, বাতরক্ত ও অবিধি পাবদদেবনজাত রোগ সমস্ত ইহা বারা প্রশমিত হয়। মাত্রা—আধ তোলা।

ঘৃতকুমারী

কুমারী গৃহকতা। চ কতা। ঘৃতকুমারিকা।
কুমারী ভেদনী শীতা তিকা নেত্রা। রদারনী।
মধুরা বংহণী বল্যা বৃষ্যা বাতবিষপ্রাণ্ ॥
গুমারীহ্যকদ্বৃদ্ধি-কফজরহরী হরেং।
গ্রন্থানিশ্ববিক্ষোট-পিত্তরক্তব্যামধান্॥
*

(মাত্রা—ছৌ মাষকৌ)।

প্রায়।—কুমার', গৃহক্তা, ক্তা ও ঘুতকুমারিকা—এই কয়েকটি ঘুতকুমারীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ঘিউকুমারী, ঘিগুবার, কুবারপাঠা, মহারাষ্ট্রে কোরফড, কোরফাটা, কর্ণাটে লোয়িদর, ভৈদকে পিরগোরিটকলবন্দ ও বিরজাজিতোগে. গ্রুবাটে কুবার, আদামে ছাল কৃষরী, ফারসীতে গরখতে স্থিন ও স্থারবীতে মুসবর বলে। ল্যাটিন নাম Aloe indica যালো ইণ্ডিকা।

গুণ।—স্বতকুমারী ভেদক, শীতবীয়, তিক্ত-মধুররস, চক্ষুর হিতকারক, রসায়ন, পৃষ্টিজনক, বলকর ও শুক্রবর্ধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, বিষ, গুলা, প্লাহা, যকুং, বৃদ্ধি, কফ, জার, গ্রন্থি, অগ্নিদগ্ধ, বিস্ফোট, রক্তপিক্ত ও চর্মরোগ নাশক। মাত্র।—চারি আনা।

খেতপুনর্নবা

পুনর্নবা শেভমূলা শোথদ্বী দীর্ঘপত্রিকা। কটু: কধাধান্তরসা সোফা ভিক্তা তু দীপনী। শোফানিলগরল্লেম-পাণ্ডুদরত্রপপ্রপুর।† (মাত্রা—ছৌ মাধকৌ)।

খেতপুরে / গাধাপুরে

পর্যায়।—পুনর্নবা, শেভমূলা, শোপদ্মী ও দীর্ঘপত্রিকা—এই কয়েকটি শেভপুনর্মবার নামান্তর।

দেশভেণ্দ নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বিষধপরা, সাঁঠ, গদহপূর্ণা,
. মধারাষ্ট্রে পাণ্ডরীংঘণ্টুলী, বরপত্রা, কর্ণাটে বিলিঃছবেল্লড়, কিলু, তৈলকে

* গৃহকল্পা হিমা জিক্তা মদগদ্ধি: কফাপহা।/পেত্তকাদবিষশ্বাদ কুষ্ঠন্মী চ রদায়নী ॥ রা. নি.।
† খেতপুনর্নবা সোঞ্চা ভিক্তা কফবিষাপহা।/ কাসক্রছোগশ্লাম্র-পাঞ্পোফানিলার্ডিহং ॥
রা. নি.।

অভিকর্মবেদি, গালজের, তারিলে মুকরক্তেকিয়ে, বোদারে পুনর্নবা, গুজরাটে গাটোভী, আরবীতে হংদকৃকী বলে। ইংরাজীতে Spreading Hogneed, ল্যাটিনে Triaanthema monogyna ট্রায়ানথেয়া মনোগইনা বলে।

গুণ।—শ্বেতপুনর্নবা কটুতিক্তরস, কষায়ান্তরস, উষ্ণবীর্থ ও মগ্লির দীপক।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শোধ, বায়ু, গরদোব, কফ, পাণ্ডুরোগ, ত্রণ ও উদরবোগ
নাশক।— মাত্রা —চারি আনা।

ब्रस्कश्रुवर्गरा

পূনন্বাপরা রক্ত রক্তপুষ্পা শিলাটিকা।
শোধঘী ক্ষুদ্রবর্ষাভূর্ব্বকেতৃ: কঠিলক: ॥
পুনন্বারুণা তিন্তা কটুপাকা হিমালঘু:।
বাতলা গ্রাহিণী শ্লেম পত্তরক্তবিনাশিনী ॥ *

(माजा-त्वी मावत्को)।

পরিচয়। অপর একপ্রকার পুনর্নবা আছে, ভাহা রক্তবর্ণ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহাবাথ্টে বক্তবস্থ, বক্তঘেণ্টুকী ও কর্ণাটে কেংশিন বেল্লড কিলু বলে। ল্যাটনে Boerhaavia diffusa বোয়োবাভিয়া ডিফুদা বলে। ইহার অপর ভাষায় নাম শ্বেডপুনর্নবা শব্দে দ্রষ্টব্য।

গুণ।—রক্তপুনর্নবা ভিক্তবস, কটুবিপাক, শীতব'ষ, কঘু, বাযুবর্ধক ও ধারক। আমহিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত ও বক্তপ্রেছিবিনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

কৃষ্ণপুনর্নবা

কুষ্ণা পুনৰ্নবা ভিক্তা কট**ঁ চোফা রদাঃনী।** হজোগপাপুৰঃথু-শ্ব সবাতকফাপহা॥

(মাত্রা—একমাবক:)।

কালপুনর্নবা

গুল ও আম্মিক প্রয়োগ। - কালপুনর্নবা কটুভিজ্ব -, উষ্ণবীর্ষ ও রাসায়ন এবং স্থাবেরাগ, পাণ্ডু, শোণ, খাস, বাত ও কফনাশক। মাত্রা—ত্ই আনা।

রক্তপুর্নবা ভিক্তা সারিণী শোগনাশিনী। / রক্তপ্রদর দোষদ্বী পাণুপিভপ্রমন্দিনী।। রা-নি.।

ভূলরাজঃ

ভূষরাজো ভূষরজো মার্কবো ভূষ এব চ।
অকারক: কেশরাজো ভূষার: কেশরঞ্জন: ॥
ভূষার: কটুকন্তীক্ষো রুক্ষোঞ্চ: কক্ষবাতরুৎ।
কেশন্তচ্য: ক্রিমিখাস-কাসশোধামপাপ্তুরুৎ।
দক্ষ্যো বসায়নো বল্য: বুষ্ঠনেত্রশিরোহর্তিরুৎ॥

(মাত্রা—ছো মাষকো) :

ভীমরাজ

পর্য্যায়।—ভৃষরাজ, ভৃষরজ, মার্কব, ভৃষ, অকারক, কেশরাজ, ভৃষার ও কেশরশ্বন —এই কয়েকটি ভৃষরাজের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে ভাঙ্গরা, ভেগরিয়া, কুকুরভাংগরা, মহারাষ্ট্রে পিবলমাকা, মাংকা, তৈলকে গুণ্টকলগরচেট্রু, বোম্বারে পিবলভাংরা, গুজরাটে ভাংগরো, কর্নাটে গরুগমূরু, উৎকলে কলাকেশতরা, ফারসীতে জমর্দর, আরবীতে হজাজ, ইংরাজিতে Aclipta Elba বলে। ল্যাটিন নাম Wedelia Calendulacea ওয়েডেলিয়া কালেগুলেসিয়া।

গুণ।—ভীমরাজ কটুরস, গুন্ধ, ক্লক, উফ্টীয, কেশের ও ত্তকের হিতকারক, রসায়ন, বলকারক ও দন্তের দৃঢ়তা সম্পাদক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বাত, ক্রিম, শ্বাস, কাস, শেখ, আমদোষ, পাঞ্চ, বুড়, বেত্ররোগ ও শিরোরোগ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

মহাক্ষবা

ভৈমা মহাক্ষবা জ্ঞেগ ক্ষবনী লেমবারিণা। ব র্যোঞ্চাক্ষিলিএকগ্রক্সাহন্তা নস্ত্যোগতঃ ॥

ভূতরাজ

পর্যায়।—ভৈমী ও মহাক্ষবা—এই তুইটি ভূতরাজের সংস্কৃত নাম।
গুণ ও আময়িক প্রযোগ।—ইহা ক্ষুৎকারক, কফদ্ন ও উঞ্চবীয়। নস্তরূপে
প্রযোগ করিলে ইহা চকুঃ, মন্তক ও কর্ণের বিবিধ পীড়া নাশ করে।

नवश्रुश्री

শণপূপী খৃতা ঘটা শণপূপসমাকৃতি:। শণপূপ্ণ' কটুন্তিকা বামিনী ক**ম্পণিত**ঞ্জিং॥*

(মাত্রা—একমাৰক:)।

^{*} শণপূশী রসোভিক্তা কষাত্রা কঞ্চবাভঙ্গিং। / অজীর্ণ জরদোষদ্বী বামনী রক্তদোষদ্বং ॥ রা: নি: ।

বলগণ

পর্যায় ও পরিচয়।—শণপূলীর অপর নাম ঘণ্টা, ইহার আকৃতি শণপূলোর ন্যায়।
দেশভেদে নামভেদ। হিন্দুস্থানে ইহাকে ঝুনঝুনিয়া, ঘাগহী, শনই ও বনশনই,
মহারাট্টে থোরভাগ, কোমণে খুলখুলা, গুজরাটে শন, দ্রাবিড়ে জনবকনর, কর্ণাটে
গিলুগিচিচ, চিক্কগিলু, ভৈলকে শণমতুবেল, ভামিলে জ্ঞেনপ্রানর, বর্মায় পন, ফারসীতে লাদনাং,
আসামে মরা, ইংরাজীতে Flax Hemp, ক্যাটনে Crotalaria juncea বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বনশণ কটু-াওক্তরস, বমনকারক এবং কফ ও পিত্ত-নাশক। মাত্রা- হুই আনা।

ত্রায়মাণা

বলভদা আয়মাণ আযস্তী গিরিজায়জা। আয়স্তী তুবরা ভিক্তা সরা পিত্তককাপহা। জরহদ্যোগগুল্মার্শো-ভ্রমশূলবিষপ্রবৃৎ॥ (মাত্রা—দ্বৌ মাধকৌ)।

বলাডুমুর বা বনভাগুলিয়া

পর্যায়।—বলভদ্রা, তারমাণা, তাযস্তা, গিবিজা ও অন্তজা—এই করেকটি বলাডুমুরের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে আংমাণ, মহারাষ্ট্রে আয়মাণ, গুজরাটে আহিমান্, কর্ণাটে আয়মাণা, হিমবভি প্রসিধা, ফারসীতে অম্প্রক বলে। ল্যাটিন নাম Delphinum zalıl ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ। —বঁলাডুমূর ক্ষায়-ভিক্তরস, সারক এবং ইছা পিন্ত, কফ, জর, জুদ্রোগ, গুলা, অর্শ:, ভ্রম, শূল ও বিষ প্রাণমক। মাত্রা—চারি আনা।

মূৰ্ব্বা

মুর্বা মধুরসা দেবী মোরটা তেজনী ক্রবা।
মর্লিকা মধুশ্রেণা গোকণী পীদুপর্ণাপ ॥
মূর্বা দরা গুক: স্বাহস্তিকা পিন্তাম্মেইছে ।
বিদোষভৃষ্ণাক্তদাতা কপুকুচজ্জরাপহা॥

•

(মাত্রা—ছে। মাষকে।)।

মুর্বা, মূর্গা, লোচমুখা ও বেড়াচক্র

পর্য্যায়।—মূর্ব্বা, মধুবদা, দেবী, মোরটা, তেজনী, প্রবা, মধুলিকা, মধুশ্রেণী, গোকলী ও পীনুপর্ণী—এই কয়েকটি মূর্ব্বার পর্যায়।

मुर्क जिक, कवारशंक। इत्यां गककवां जरुर। / विम्थारमञ्जूष्टे विषय अवस्था दिनी ॥ दाः निः।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চূর্ণহার, মূর্হরী, মহারাষ্ট্রে মোরবেল, তৈলকে যাগচেট্রু, সগ, সাজা ও চগ এবং বোম্বায়ে মোরমেল, কর্ণাটে মছরসি, তামিলে মরুল বলে। ল্যাটিন নাম Sansevieria zeylanica, সাক্ষেতীক্রিয়া জীলেনিকা।

গুণ।—মুর্বা সারক, গুরু ও মধুর-তিক্তরস।

আমায়ক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, রক্ত, প্রমেহ, ত্রিদোষ, তৃষ্ণা, দ্বন্রোগ, কণ্ডু, কুষ্ঠ ও জরনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

কাকমাচী

কাকমাচী ধ্বাজ্জমাচী কাকাহবা চৈব বাষদী।
কাকমাচী ত্রিদোৰছা মিশ্বোফা স্বর্গুঞ্জদা॥
তিক্তা বসায়নী শোধ-কুষ্ঠার্শোজ্জরমেহজিং।
কটুনে ত্রহিতা হিকা-চ্ছদিস্কজ্রোগনাশিনী।। †
(মাত্রা— ছৌ মাধকৌ)।

গুড়কামাই, কাঁটাগুড়কাঁউলী

প্রায় —কাক্ষাচী, ধ্বাজ্জ্মাচী, কাক্।হ্বা ও বায়স —এই করেকটি কাক্ষাচীর প্রায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে কবৈচা, কাবই, মকোয়, মহারাষ্ট্রে পঘুকাবলী, কামোনি, কর্ণাটে কাবঈকাকে, গুজরাটে পীলু ছী, ফারসীতে রোবাতরীথ, এন্বুদ্দালব, ইংরাজীতে Night Shed নাইট সৈত ও ল্যাটিনে Solanum nigrum বলে।

গুণ।—গুডকামাই ত্রিদোষনাশক, স্নিগ্ধ, উফ্বীয়, স্বৱপ্রসাদক, জ্জ্বর্ধক, গুজ-কটুরস, বসায়ন ও চক্ষুর হিত্রুগারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শেখ, বুষ্ট, অর্শ:, জর, প্রমেহ, হিকা, বমি ও ফুদ্রোগনাণক। মাত্রা—চারি আনা।

কাকনাসা

কাকনাসা তু কাকাঙ্গা কাকতুওফলা চ সা।
কাকনাসা ক্যায়োফা কটুকা রসপাক্ষো:।
কফল্লা বামনী ভিক্তা শোথার্শ:শিত্রকুষ্ঠনুৎ॥ *
(মাত্রা—একমাষক:)।

† কাকমাচী কটুভিজ্জ-রসোঞ্চা কফনাশিনী। / শ্লার্শংশোফদোষত্র কুষ্ঠকপুতিহারিণা।।
বা. নি ।

^{*} কাকনাসা তু মধুরা শিশিরা পিতত্তারিণী। / রসাঘনী দাঢ্যকরী বিশেষাৎ পলিভাপতা।।
রাণ নিন্দ

कोमाई है।

পর্যায়।—কাকনাসা, কাকাজী ও কাকত্ওকলা—এই কয়েকটি কোঁয়াঠু টার পর্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহা হিন্দুছানে কোঁয়াটে ড়ৌ, মহারাট্রে থার খেতকাবলী,
কর্ণাটে বড়িলিকদ্গুরলি, হিড়িয়কাগেডোলে, তৈলকে বেলুমসন্দিচেট্র, পুসঞ্জলিবিন্দচেট্র,
ও কাকীদোড়চেট্র, নামে অভিহিত হয়। ল্যাটিন নাম Solanum Dulcamara.

গুণ।—কোষাঠু**ঁটা ক**ষায়-ভিজ্জ-কটু্থস, কটু্বিপাক, উষ্ণবীৰ্য, ক**ফ্দাশক** ও ব্যানকাৰক।

আষ্ট্রিক প্রয়োগ।—ইহা শোধ, অর্শ:, খিত্র ও কুষ্ঠরোগ নাশক। মাত্রা— তুই আনা।

কাকজঙ্ঘা

কাক প্ৰক্ৰা নদীকান্তা কাকভিক্তা স্বলোমশা।
পারাবতপদা দাসা কাকা চাপি প্রকীর্ভিতা॥
কাকজ্জ্বা হিমা ভিক্তা ক্যায়া কম্পভিজিৎ।
নিহন্তি জ্বপিতাশ্র-ত্রণকভূবিয়ক্তিমীন্॥†(মাত্রা—ছৌ মাযকৌ)।

কেউয়াঠেকা / কেওঝেকা

প্র্যায়।—কাকজ্জা, নদীকাস্তা, কাকভিক্তা, স্থলোমশা, পারাবতপদী, দাসী ও কাক্য—এই করেকটি কাকজ্জার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে পশ্চিমে মদী, হিন্দুস্থানে মদী, কাকজ্জ্জা, মহারাষ্ট্রে কাংগাচেংঝাড়, গুজরাটে অবেড়া, কর্ণাটে জীবীচিলেচ, ভৈলঙ্গে নালাহচ্চীণীকে বলে। ইংরাজী নাম Leea hirta লীয়া হিটা।

গুণ ও আষ্থিক প্রয়োগ।—কেউরাঠেকা শীতবীর্থ, তিক্ত-ক্ষায়রস এবং ইহা কৃষ্ক, পিত্ত, হুর, রক্তপিত্ত, ব্রণ, কণ্ডু, বিষ ও ক্রিমিনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

(क्य क्य

কেবৃকঃ পেচৃকঃ পেচৃঃ পেচিকা দলসারিণী। কেমৃকং কটুকং পাকে তিক্তং গ্রাহি হিমং লঘু॥ দীপনং পাচনং হৃত্যং কফণিতজ্জরাপহম। কুষ্ঠকাস প্রমেহাম্র-নাশনং বাতলং কটু॥

কেঁউমূল

পধ্যায়। কেবুক, পেচুক, পেচু, দলদাবিণী ও কেমুক—এইগুলি কেউম্লের নাম।

[†] কাকজন্মা তু ভিজ্ঞোষণা কুমিত্রণককাপহা। / বাধিষ্যাজীর্ণজিং কট্টী বিষমজ্ঞর-হারিনী। রা. নি.।

দেশভেদে নামভেদ।— ইহাকে হিন্দুছানে কেউন্ধা মহারাট্টে ও ওল্পরাটে কোবী, কারসীতে কলাম, আরবীতে কলকলব, ল্যাটিনে Costus speciosus বলে।

গুণ ﴿ আমরিক প্রয়োগ।—কেউমূল কটু-ভিজ্ঞরস, কটু-বিপাক, মল সংগ্রাহক, শীতবীর্ণ, লন্দ্র, অগ্নির দীপক, পাচক, স্থানরগ্রাহী ও বাভজ্ঞনক এবং ইহা কফ, পিড, জর, কুঠ, কাস, প্রমেহ ও রক্ষতৃষ্টির নাশক।

নাগপুস্গী

ৰাগপুন্সী খেতপুন্সা নাগিনী রামদ্ভিক। । নাগিনী রেচনী ভিক্তা তীক্ষোঞ্চা কফপিত্তসুৎ। বিনিহস্তি বিষং শূলং যেগনিদোষবন্ধিক্রিমীন্ ॥

(बाळा---(बो बाबरको)।

নাগপুত্ৰী

পর্য্যায় ৷—নাগপূন্দী, খেতপূন্দা, নাগিনী ও রামদূতিকা—এই করেকটি একপর্যায়ক শব্দ। ল্যাটিন Mesua roxburgha ৷

গুণ।—নাগপুষ্পী বিধেচক, তিক্তরস, তীক্ষ ও উফবীর্ষ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিন্ত, বিষ, শূল, বোনিদোষ, বমি ও ক্রিমি নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

মেষশূলী

মেষশৃকী বিষাণী স্থান্মেষংল্পাঞ্জশৃকিকা।
মেষশৃকী বনে ভিজা বাতলা শাসকাসকং।
ককা পাকে কটু: কুঠ-ত্ৰণশ্লেমাকিশ্লন্থ।
মেষশৃকীফলং ভিজং কুঠমেহকফপ্ৰণুৎ।
দীপনং অংসনং কাস-ক্ৰিমিত্ৰণবিষাপ্তম্॥

(মাত্রা—ছে) মাধকে)।

ছাগলবেঁটে, মেড়াশিকী, গাড়লশিকী

পর্য্যায়—মেবশৃদী, বিষাণী, মেববদ্ধী ও অন্ধশৃদিকা—এই করেকটি এক-পর্বায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে মেঢ়াশীকী, গুড়মার, কণাটে উরিষমর, মহারাষ্ট্রে মেণ্ডফলী, কেবণীচ্যাশেকা, গুজরাটে মংড়াশিকী, আটর্ভিণী শীক, কারসীতে কিন্ত, আরবীতে বকিন্ত ও ইংরাজীতে Screw Tree ক্লুট্রী এবং ন্যাটিনে Gymnema sylvestre বলে।

ঞ্জন —হেষশৃ**দী ভিক্তরন,** বা**র্বর্ধক, রুক্ষ** ও কটুবিপাক। দ্রব্য—১০ আষষিক প্রয়োগ।—ইহা খাস, কাস, কুঠ, ব্রণ, কফ, অক্ষিশ্ল নাশক।
প্রণ ও আষষিক প্রয়োগ।—মেবশৃকীর ফল ডিক্তরস, অগ্নির দীপক,
ক্রমেনগুণযুক্ত এবং ইহা কুঠ, প্রয়েহ, কফ, কাস, ক্রিমি, ব্রণ ও বিষদোধ-নাশক।
মাত্রা—হুই আনা।

হংসপদী

হংসপাদী হংসপদী কীটমাভা ত্রিপাদিকা।
হসংপাদা গুৰু: শীভা হস্তি বক্তবিষত্রপান্।
বিসর্পদাহাভিসার-সূতাভভাগ্রিরোটিনী: । (মাত্রা—বে) মাধকৌ)

গোয়ালে লভা

পর্যায়।—হসংপাদী, হসংপদী, ক টমাতা, ত্রিপাদিক।—ইহারা একার্থবাচক শব্দ।
দেশন্তেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে ২ংসপদী, হংসপাদী, গুজরাটে হংসরাজ
কালীডাংডলীনা, মহারাষ্ট্রে হংসপাদী, লালগাজাল্, তৈলকে হংসপাদম্, কর্ণাটে
নবিলড়ি, ফারসীতে পরস্তা উশান, আরবীতে শাক্ষ্মজীন্ শাক্ষ্য অদ বলে। প্রাতন নাম
Vitis Pedata, ভাইটিস পেডেটা; নতুন নাম Adinatum capillus veneris।

खन।---: मनमी छक्न छ मीखदीर्य।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা রক্তদোষ, বিষ, ত্রণ, বিদর্প, দাহ, অভিসার, লুভাবিষ, ভূজাবেশ ও অর্গ্রাহণীরোগ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

সোমলভা

সোমবল্পী সোৰণতা সোমক্ষীরী ছিজপ্রিরা। সোমবল্পী ত্রিদোবন্ধী কটুন্ডিক্তা রসারনী। শীতা মদকরী দাহ-তৃফাশোষবিনাশিনী।

(মাত্ৰা—ৰে) মাৰকী)।

লোমলভা

পর্য্যার।—সোমবলা, সোমলতা, সোমকীরী ও দিজপ্রির। —এই করেকটি সোমলতার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে দোমলতা, মহারাট্রে থোর সোমবলী, বোদারে সোমবলী, তৈলকে পল্লটিনী, টিগট স্থাড়্ ও প্রভোগে বলে। ইংরাজী লাম The moon plant, দি মূন্ প্যাণ্ট্। ল্যাটিনে Sarcostemma brevistigma বলে।

লোমবলী কটু: শীতা বধুরা পিতলাহমুৎ।/ তৃকাশোর বিশমনী পাবনী বক্তবাধনী ॥
 রা. নি. ।

শুণ ও আমরিক প্ররোগ।—সোষলভা ত্রিদোষনাশক, কটু-ডিব্রুরস, রসারন, শীতবীর্ব, মাদক এবং দাহ তৃষ্ণা ও শোষরোগ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

আ কাশবলী

আকাশবন্ধী তু বুধৈ: কথিতামরবন্ধরী। ধবন্ধী গ্রাহিণী ভিক্তা পিচ্ছিলাক্ষ্যামরাপহা। তুবরাধিকরী হৃদ্যা পিতঃশ্লমামনাশিনী॥ *

(মাত্রা—বডরক্তিকা:)।

আলোকলভা / আকাশবেল

পর্যায়--আকাশবল্লীকে পণ্ডিতগণ অমরবল্লবী বলিয়া থাকেন।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে অমরবেল ও আকাশবেল, কর্ণাটে নেদম্দবলী, গুজরাটে অজরবেল, তৈলকে ইন্দ্রজাল, মারবীতে অফতিমূন বলে। ল্যাটিন নাম Cassytha filiformis ক্যানেইটা ফিলিফরমিস।

গুণ ও আমম্বিক প্রয়োগ।—আলোকলতা ধারক, তিজ্জ-ক্ষায়রস, পিচ্ছিল, নেত্রবোগদ্ধ, অন্নিবধক, হল্ম এবং পিন্ত, কফ ও আমনাশক। মাত্রা—এক আনা।

পাভালগরুড়ী

ছিলিহিন্টে। মহামূল: পাতালগরুড়াহ্বয়:।
ছিলিহিন্ট: পরং বৃষ্টা: কফল্প: পবানপহা॥ (মাত্রা—এক মাষক:)।
পাতালগরুজী / শিলিন্দা

পর্যায়।—ছিলিহিন্ট, মহামূল ও পাতালগক্ত—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহা হিন্দুখানে ছিরেটা, তৈলকে দুসরতোগে, মহারাষ্ট্রে
ভানীচাবেল, গুজরাটে বেবড়ীওলপ ও ল্যাটিনে Cocculus villosus নামে অভিহিত হয়।
গুণ ও আম্বিক প্রযোগ।—পাতালগক্তী অতাস্ক শুক্রবর্ধক এবং কফ ও বায়নাশক। মাত্রা—হই আনা।

বন্দা

বন্দা বৃক্ষাদনী বৃক্ষ ভক্ষ্যা বৃক্ষরুহাপি চ। বন্দাকঃ স্থান্ধিমন্তিক্ষঃ ক্যান্ধো মধুরো রসে। মান্দল্যঃ ক্যবাভাত্রঃ রক্ষোত্রগবিষাপহঃ ॥ **

(মাত্রা—একমাৰক)।

আকাশবলী কটুকা মধ্রা পিতনাশিনী ।/ বৃদ্যা রসায়নী বল্যা দিব্যোবধিপরা স্থভা ।
 রা- নি- ।

^{**} বন্দাকতিজ্ঞশিশির: কফপিতপ্রমাপহ:।/ বঙ্গাদিসিছিলে। বৃদ্ধা কথারণ্ট রসারব:।
বাং বিং।

বাঁদ্রা / পরগাছা

भर्गाव ।—वन्ता, वृक्ताननी, वृक्तकमा ७ वृक्तकश—यहे करवकि वन्तांत्र भर्वाव ।

टमणाङ्का नामरङम ।— ইহাকে हिन्तूशान तन्मा, तरमान, टिन्नरम ताखिनी क, महादादि वामारखन कामन्य, खण्डवाटि वारमा, व्यामारम त्रव्यना, कर्नाटि वरमणिरक, वरन। न्याटिन नाम Viscum album। हेरदाखी नाम A Parasite Plant এ भारतामाहि भ्राणि ।

গুণ।—বাদরা শীতবীর্ষ, ভিজ্ঞ-ক্ষায়-মধুররস, মন্দলকর ও রক্ষোত্ম।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, রক্তদোষ, রক্ষোভয়, ত্রণ ও বিষদোষ নাশক।
মাজ্রা—গুই আনা।

বটপত্ৰী

বটপত্তী তু কথিতা মোহিল্যৈরাবতী বুধৈ:। বটপত্তী ক্যায়োফা যোনিমৃত্যগদাপহা ।

(भाजा—(ब) भावत्को)।

বড়পাধরকুচি

পর্য্যায়।—বটপত্তীকে পণ্ডিভগণ মোহিণী এবং ঐরাবতী বলিয়া থাকেন।
দেশেভেদে নামভেদ —ইহাকে হিন্দুমানে বড়পত্তী, মহারাষ্ট্রে বড়বতী ও তৈলকে

পিণ্ডি এবং বওচেট্র বলে। ইংরাজী নাম Lycopodium। ল্যাটনে Coleus

পরিচয়।—ইহা পাষাণভেদী বিশেষ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—বড় পাখরকুচি ব্যায়রস, উষ্ণবীর্য এবং যোনিব্যাপৎ ও মূত্ররোগ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

হিৰুপত্ৰী

षक्পত্তী হিঙ্গুপত্তী চ কৰ্বরী পৃথ্না পৃথ্: ৰাষ্ণীকা বাষ্ণিকা বাষ্ণী দীৰ্ঘিকা দাৰুপত্তিকা ॥ হিঙ্গুপত্তী ভবেজ্ঞচ্যা তীক্ষোঞ্চা পাচনী কটু:। ক্সব্যিক্ষিবন্ধাৰ্শ:-ক্ষেত্ৰজ্ঞানিলাপহা ॥

(माळा--- (को गायदको)

त्र । भूनी

পর্যার।—ত্ত্পত্তী, হিঙ্গুপত্তী, কর্বরী, পৃথ্লা, পৃথু, বাঙ্গীকা, বাঙ্গিকা, বাঙ্গীকা, দান্ধ্পত্তিকা — এই করেকটি র'াধুনীর নাম। (ইহার পত্ত হিঙ্গুর পত্ত সদৃশ)।
न গান্ধিন Carum roxburghianum।

গুণ।—র''াধুনি কচিকারক, তীক্ষ, উঞ্চবীর্ষ, পাচন ও কটুরস।
আমরিক প্রয়োগ।—ইহা জ্ব্রোগ, বন্তিগভ রোগ, বিবন্ধ, অর্শ:, কন্ধ, গুলা ও
বার্নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

বংশপত্ৰী

বংশপত্রী বেণুপত্রী পিত্তা তিঙ্গু: শিবাটিকা। হিঙ্গুপত্রীগুণৈম্বল্যা বংশপত্রী চ কীর্ত্তিতা॥

(माजा-त्वो नायरको)।

বাঁশপাভা ঘাস

পর্য্যায়।—বংশপত্রী, বেণুপত্রী, পিণ্ডা, হিঙ্গু ও শিবাটিকা—এই কয়েকটি একার্থবাচক

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে বেণুপত্রী, কর্ণাটে বিদিরয়েলে ও আসামে বাহপাভিয়া বন বলে। ল্যাটনে Balanites roxburghii।

ৰূপ ও আময়িক প্ৰয়োগ।—বাঁশপাতা ঘাস হিন্দুপত্ৰীর তুল্য প্ৰণদায়ক। মাত্ৰা— চারি আনা।

মৎস্থাকী

মংস্থাকী বাহ্লিকা মংস্থান্ধা মংস্থান্দনীতি চ। মংস্থাকী গ্রাহিণী শীত। কুষ্ঠপিত্তকফাল্লজিং। লঘুন্তিকা কৰায়া চ স্বাধী কটুবিপাকিনী॥

(মাত্ৰা—ছে। মাৰকে)।

হিঞ্গোক

পর্য্যায়।—মংস্থাক্ষী, বাহ্লিকা, মংস্থাগনা ও মংস্থাদনী—এই কয়েকটি একার্থবাচক

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মছেচ্ছী ও মছরিয়া এবং সহারাষ্ট্রে জলব্রান্ধী। ল্যাটিনে Enhydra heloncha বলে।

গুণ।—হিক্লোক মলসংগ্রাহক, দীতবীর্ঘ, লঘু, তিজ্জ-ক্ষায়-মধুররস ও কট্রিপাক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কুষ্ঠ, পিত্ত, কফ ও রক্তদোষ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

गर्भाकी

নপাক্ষী স্থাৎ তু গণ্ডানী তথা মৃণ্ডকপানক: । *
সপাক্ষী কটুকা ভিজা দোফা ক্রিমিনিক্স্বনী ।
বৃশ্চিকোন্দুকসপাণাং বিষন্ধী ত্রণবোপণী ।

(মাত্রা -রক্তিকাত্রবম্)।

গন্ধনাতুলী

পধ্যায়।—সর্পাক্ষী, গণ্ডালী ও মৃগুকপালক—এই কয়েকটি নর্পাক্ষীর পর্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দ নাম সহবটী গণ্ডনী। ল্যাটিনে Ophiorrhiza
mungos বলে।

গুণ।—গন্ধনাকুল' কটু-ভিক্তরদ, উষ্ণবীৰ্ষ, ত্ৰণরোপক ও ক্রিমিন্ন। আমন্ত্ৰিক প্রয়োগ।—ইহা বৃশ্চিক, ইন্দুর ও সর্পের বিষ নাশক। মাত্রা—ভিন রতি।

শহাপূজী

ভঝপুশী ত শখাহ্বা মান্দল্যকুত্মাপি চ।
শঙ্গপুশী সরা মেধ্যা বৃষ্ঠা মানসরোগঙ্গং ।
বসায়নী কষায়োফা শ্বতিকাস্তিবলাগ্নিদা।
দোষাপশারভূতাশ্রী-কুঠক্রিমিবিষপ্রণ্ং ॥

(মাত্রা—বড ্রক্তিকা:)।

শ্বাহলী / ডানকুনি

পর্যায়।— শৃত্বপূপ্পী, শৃত্বাহ্বা ও মাজন্যকুষ্মা—এই কয়েকটি শৃত্বাহনীর পর্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে শংখাহনী, কোড়িয়ালী, গুজনাটে
শংখাবলী, মহারাট্রে ও বোহারে শংখোনী ও কর্ণাটে শৃত্বপূপ্পী বলে। ল্যাটিন
নাম Evolvulus alsinoidies এবং Andropogon Aciculatum অ্যাণ্ড্রোপোগন
অ্যাসিকুলেট্যু।

গুণ।—শঙ্খপুপী সারক, মেধাজনক, গুক্রবর্ধক, রসায়ন, ক্যায়রস, উষ্ণবীর্ধ, স্থৃতিজনক, কাস্তিবর্ধক, বলকারক ও অগ্নির দীপক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মানসিক ব্যাধি, ত্রিদোষ, অপস্মার, ভূতদোষ, অন্স্মীর কুষ্ঠ, ক্রিমি ও বিষনাশক। মাত্রা—এক আনা।

অৰ্কপুষ্পী

অর্কপৃশী কুরকর্মা পয়স্তা জলকামৃকা।
অর্কপৃশী ক্রিমিশ্লেম-মেহচিত্তবিকারজিৎ ॥ (মাত্রা---একমাষকঃ)।

^{*} নাডীকপালক ইভি বা পাঠ:।

শেতহড়হড়িয়

পর্যায়।—অর্কপূপী, ক্রুরকর্মা, পয়স্তা ও জলকামূকা—এই করেকটি অর্কপূপীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অন্ধাছলী, অর্কছলী, দধিয়ার, ক্ষীরবৃক্ষ, শুক্তবাটে ধরণের ও বহারাট্রে শিরভোড়ী বলে। ইংরাজী নাম Cleome Pentaphylla ক্লিণ্ডমি পেন্টাফিলা। ল্যানি Holostemma rheedii.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শ্বেত হুড়ছড়িয়া ক্রিমি, কফ, মেহ ও মনোবিকার নাশক। মাজা—হুই আনা

লজালুঃ

লজ্জালু: প্রাচ্ছমীপত্র। সমন্ধ্যঞ্জলিকারিক। । রক্তপাদী নমস্কারী নামা থদিরিকেত্যপি ॥ লজ্জালু: শীতলা তিক্তা কষায়া কফপিড্জিৎ । রক্তপিত্তমতীসারং যোনিরোগান বিনাশহেৎ ॥ *

(মাতা-- এক মাষকঃ)।

লজ্জাবতী লভা

পথ্যায়।—লজ্জালু, শমীপত্রা, সমন্দা, অঞ্চলিকারিকা, রজপাদী, নমস্কারী ও খদিরিকা—এই কয়েকটি একপথ্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহাবাষ্ট্রে লাজালু, লাজরী, সংকোরণী, হিন্দুছানে লজাবন্ধী, শর্মানী, ছুইমূই, গুল্পরাটে বিশামণী, কর্ণাটে মৃদিদরেমূকটব বলে। ল্যাটিন নাম Mimosa pudica, মাইমোসা পিউডিকা।

গুণ।—লজ্জাবভী লভা শীভবীর্য ও ভিক্ত-ক্ষায় রস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কক, পিত, রক্তপিত্ত, অভিসার ও বোনিরোগ নাশক। মাত্রা—হুই আনা।

বিশল্যকরণী

বিশন্যকরণী বল্যা ব্রণমন্ধানকারিণী। বারয়েচ্ছোণিভন্তাবং রক্তাভীসাধমূৰণম্ ॥ (মাত্রা—বড়রক্তিকা:)।

निर्कियी वा आग्नाभान

· প্র্যায়।—আয়াপানের সংস্কৃত নাম বিশ্ল্যকরণী। আসামে নাম আফ্লীপান। ল্যান্টিনে Eupatorium ayapana.

রক্তপাদী কটু: শীতা পিন্তাতীসারনাশিনী।/ শোকানাহশ্রমখাস-বর্ণকৃষ্ঠককালকুং।
 রা. নি.

প্ত আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বলকারক, ত্রণসভারক, রক্তব্রাব নিবারক ও রক্তাভিসার নাশক। মাত্রা—এক আনা।

অসম্বা

অলম্বা বরত্বক চ তথা মেদোগলা স্মৃতা। অলম্বা লঘু: ছাতু: ক্রিমিণিত্তককাপহা।

(बाळा-एबी मायरकी)।

কুল শোলা

পর্যার।—অনম্বা, ধরত্বক ও মেদোগলা—এই কয়েকটি একার্থবাচক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইংরাজী নাম A sort of sensitive Plant এ সর্ট

অফ সেনসিটিভ, প্লাণ্ট।

ওপ ও আমরিক প্ররোগ।—ফুলশোলা লখু, মধুররস এবং ইহা ক্রিমি, কফ ও পিন্তনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

তুষিক।

ছঞ্জিক। স্বাছণণী স্থাৎ ক রা বিক্ষীরিণী তথা।
ছঞ্জিকোফা গুরুককা বাতলা গর্ভকারিণী ॥
স্বাছকীরা কটুন্ডিকা হরমুত্রমলাপহা।
স্বাহবিইছিনী বৃদ্ধা কককুষ্ঠকিমিপ্রাণ্ড ॥
(মাত্রা—হো মাবকো)।

कीक्रह

পধ্যায়।—ছঞ্জিকা, স্বাতৃপৰ্ণী, ক্ষীরা ও বিক্ষীরিণী—এই করেকটি একপর্বায়ক শব্দ।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে হগ্ধী, ছথিয়া, ছথীকলব, গুজরাটে
ছখলেমাটী, খোরছখী, কর্ণাটে মরিজবণীগে, মহারাষ্ট্রে লঘু ছথি, খোরছখি, তৈঁলকে
পিলপাকটেটু ও ফারদীতে নিশাশত বলে। ল্যাটিন নাম Euphorbia pilulifera।
গুণ।—ক্ষীকুই উক্ষবীর্ধ, গুরু, কুকু, গুজুজনক, বাযুবর্ধক, স্বাতৃক্ষীর, কট্ট-ভিক্ত

শুণ।—ক্ষীক্ষই উক্ষবীর্ষ, গুরু, রুক্ষ, গর্ভন্তনক, বাযুবর্ধক, স্বাফ্কীর, কটু-ভিজ্ঞ মধুররস, মলমূজনাশক, বিষ্টন্তী ও ভক্রবর্ধক।

আমত্বিক প্ররোগ।—ইহা কফ, কুষ্ঠ ও ক্রিমিনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

ভূম্যামলকী

ভূম্যামনকিকা প্রোক্তা শিবা ভাষনকীতি চ। বহুণআ বহুকা বহুবীর্যুক্তাপি চ।

ভূধাত্রী বাভক্ত ভিজ্ঞা কৰায়া মধুরা হিমা। পিপাসাকাসপিভাল-কফকণ্ডক্ষভাপহা॥ *

(মাত্ৰা—ৰো মাৰকৌ)।

ভূঁই আমলা

পর্যায়।—ভূষ্যামলকিকা, শিবা, ভাষলকী, বহুপত্রা, বহুফলা, বহুবীর্যা ও বহুজ্ঞটা —এই করেকটি একার্থবাচক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভদ্রআফলা, ভোষি আফরা, মহারাট্রে ভ্রুআংবলী, গুজরাটে ভোংআংবলী, কর্ণাটে আরু নেল্লী ও ভৈলকে নেলাউসিরীকে বলে। ল্যাটিন নাম Phyllanthus niruri.

গুণ।—ড়'ইআমগা বায়ুবৰ্ধক, ভিক্ত-ক্ষায়-মধুরৱস ও শীতবীর্ষ। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শিপানা, কাস, রক্তপিত্ত, কফ, কড়ু ও ক্ষত বিনাশক।

যাত্রা—চারি আনা।

बामी मुंक्रभूगी ह

ব্রান্ধী কপোত্তকা চ সোষবল্লী সরস্বতী।
মণ্ডুকপর্ণী মাণ্ডুকী দ্বন্ধী দিব্যা মহোষধী।
ব্রান্ধী হিমা সরা তিজ্ঞা লঘুর্মোধ্যা চ শীতলা।
কৰারা মধুরা স্বান্ধ-পাকার ব্যা রসায়নী।
স্বর্ধ্যা স্মৃতিপ্রদা কুষ্ঠ-পাণ্ডুমেহাশ্রকাসজিং।
বিষশোধজ্ঞরহরী তবন্মণ্ডুকপর্ণিনী। (মাজা—বে) মাধকৌ)।

ব্রাদ্মী ও থুলকুড়ি

পর্ব্যায়।—ব্রান্ধী, কপোতবন্ধা, সোমবল্লা ও সরম্বতী—এই করেকটি ব্রান্ধীর পর্বায়।

পর্য্যায়।—মগুকপর্ণী, মাগুকী, জন্ধী, দিব্যা ও মহৌষধী—এই কয়েকটি মগুকপর্ণীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—বান্ধী ও মণ্ডুকপর্ণীকে হিন্দুস্থানে বরংভী, বন্ধী, চরেলী, খ্লগুড়ি ও খেতচমনী, তৈলকে শস্থুনীচেটু, মণ্ডুকবন্ধী, বোষারে বাম, ভামিলে বীমী, বল্লরীকেরী এবং মহারাষ্ট্রে বন্ধমাণ্ডকী, বান্ধী, গুজরাটে বিভাবান্ধী, ধরভরামী, কর্ণাটে উদেলগ, ফারসীতে জনরব বলে। খ্লকুড়ির ল্যাটন নাম Hydrocotyle asiatica। বান্ধীর নাম Bramia indica ব্যামীরা ইণ্ডিকা।

ভূধাত্রী, চ ক্ষায়ায়-পিন্তমেহবিনাশিনী। / শিশিরা মৃত্তরোধান্তি-শমনী দাহনাশিনী।
 রা. বি.।

শ্রণ। — ত্রাক্ষী শীভবীর্ব, সারক, ভিজ্ঞ-ক্বার-মধ্ররদ, লখু, মেধাজনক, স্পর্দে শীভল, মধুরবিপাক, আযুক্ষর রসায়ন, স্বরবর্ধক ও স্মৃতিপ্রান্ন।

আসমিক প্রয়োগ।—ইহা কুষ্ঠ, পাণ্ডু, মেহ, রক্তবোষ, কাস, বিবদোষ, শোখ ও

গুণ ও আময়িক প্রবোগ।—মন্তুকপর্ণীও ব্রাহ্মীর ক্রায় গুণকারক। মাত্রা— প্রত্যেকের চারি আনা।

দ্ৰোণপুৰ্ন্সা

দ্রোণা চ দ্রোণপুষ্পী চ ফলেপুষ্পা চ কীর্ত্তিতা। দ্রোণপুষ্পী গুরুঃ স্বাদৃরুক্ষোফা বাতণিত্তরুৎ॥ সতীক্ষ্ণসংশা স্বাহ-পাক। কট্বী চ ভেদিনী। কফামকামলাশোধ-ভমকশ্বাসক্ষ্রভিৎ॥

(মাতা-একমাৰক:)।

ঘলঘসিয়া

প্রায়।—দ্রোণা, দ্রোণপূষ্ণী ও ফলেপূষ্ণা –এই কয়েকটি ঘলঘদিয়ার প্রায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে তুংবা, কৃষ্ণা, কর্ণাটে তুংব, হিন্দুয়ানে
পুষা, গোমা, গুজরাটে কুবো এবং হৈলজে লতুগতৃষ্মি বলে। ল্যাটিনে Leucas
linifolia বলে।

গুণ।—ঘলঘসিরা গুরু, লবণ-মধুর-কটু রস, রুক্ষ, উফ্ণবীর্থ, বায়ু ও পিন্তবর্ধক, তীক্ষ্ক, মধুর-বিপাক ও ভেদক।

আষ্ট্রিক প্রবাগ।—ইহা কফ, আম্ব, কামলা, শোধ, তমকশাস ও ক্রিমিনাশক। মাজা—ছই আনা।

স্থবচ্চ লা

স্থাকলা স্থ্যভক্তা বংদা বদরাপি চ।
স্থাবৰ্তা ববিপ্রীভাহপর। বন্ধস্ত্র ভা ॥
স্থাক লা হিমা ককা স্বাতৃপাকা সরা গুক:।
স্থাক লা হিমা ককা স্বাতৃপাকা সরা গুক:।
স্থাজিলা কটু: কারা,বিইন্তক্ষবাভিন্নিং ॥
স্থা ভিক্তা ক্বায়োক্ষা সরা ককা নঘু: কটু: ॥
নিহন্তি ক্ষপিন্তাশ্র-শাসকাসাক্ষরান্।
বিক্রোটকুঠনেহাল্র-যোনিক্ক্ ক্রিমিপাপ্তা:॥

(মাত্রা-একমাবক:) ৮

গুড়ু চ্যাদিবর্গ

रुष ,रूए / स्नुटि

পরিচর।—শেত ও পীত ভেদে স্থবর্চ্চগা দিবিধ।

পর্যায়।—স্বর্চনা, স্ব্যভক্তা, বরদা, বদরা, স্ব্যাবর্তা রবিপ্রীতা, ও ব্রহ্মস্ত্র ভা— এই কয়েকটি শ্বেভ হুড় হুড়ের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে হর্ছজ, ব্রহ্মসোঞ্জী, সোঞ্চলী, গুজরাটে স্বঞ্দুঝী, কর্ণাটে হর্ছর আদিত্যভক্তি, তৈলকে স্থকাস্তিপু, মহারাষ্ট্রে স্থাফুল, ফারদীতে গুলেআফতাপরস্ত, আরবীতে অরদমূন। ল্যাটিন নাম Cleome viscosa ক্লিওমি ভিসকোস।। ইংবাজী Sunflower.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শীতবীর্য, রুক্ষ, মধুরবিপাক, সারক, গুরু, সক্ষারকটুরস এবং বিষ্টভ, কফ ও বায়ু নাশক। ইহা পিওকর নহে।

পধ্যায়।—পীতহুড় হড়ের পর্যায় ব্রহ্ম হতুর্নভা। ল্যাটিন Gynandropsis pentaphylla.

গুণ।—ইহা ভিক্ত-কৰার-কটুরস, উঞ্চবীর্য, সারক, রুক্ষ এবং সন্মু।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, রক্তপিন্ত, খাস, কাস, অরুচি, জ্বর, বিক্ষোট,
কুষ্ঠ, মেহ, রক্তদোষ, যোনিব্যাপৎ, ক্রিম্মি ও পাণ্ডুরোগ নাশক। মাত্রা—হুই আনা।

বন্ধ্যাকর্কোটকী

বন্ধ্যাকর্কোটকী দেবী কল্পা যোগেশরীতি চ।
নাগারির্নক্রনমনী বিষকটকিনী তথা ॥
বন্ধ্যাকর্কোটকী লঘ্ন কক্ষুদ্ ব্রণশোধিনী।
দর্শদর্শহরী তীক্ষা বিদর্শবিষহারিণী ॥ * (মাত্রা—একমাষক:)।

ভিৎকাঁকরোল

পর্ব্যার।—বন্ধ্যাকর্কোর্টকী, দেবী, কন্তা, বোগেশ্বরী, নাগারি, নক্রদমনী ও বিষকণ্টকিনী—এই কয়েকটি ভিৎকাক্রোলের পর্বায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে বাংঅথখনা, বাজ্খনা, বাঁঝকলোড়া, মহারাষ্ট্রে বাংঝকটোলী, গুজরাটে বাঁঝকটোলা, কর্ণাটে বংজেমড়্বাগলু এবং বোখায়ে বংঝাকটোলী বলে। ল্যাটিনে Momordica dioica বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—তিৎকাঁক্রোল লঘু, ত্রণনাশক, তীক্ষ এবং কল, দর্পদর্প, বিসর্প ও বিষনাশক। মাত্রা—তুই আনা।

^{*} বন্ধ্যাককোঁটকী ভিজ্ঞা কটুফা চ কফাপহা। / স্থাবরাদিবিষদী চ শস্ততে সা:
রসারনে । রা- নি- ।

মাৰ্ক ডিকা

মাকণ্ডিকা ভূমিবল্পী মাকণ্ডী মৃগুরেচনী। মাকণ্ডিকা কুঠহরা উদ্ধাধংকারশোধিনী। বিষয়সন্ধকাসন্ত্রী গুলোদরবিনাশিনী।

(মাত্রা—একমাবকঃ)।

কাঁকরোল বিলেষ

পর্যার:—মার্কণ্ডিকা, ভূমিবক্টী, মার্কণ্ডী ও মৃত্রেচনী—এই কয়েকটি মার্কণ্ডিকার পর্বার।

্ধ দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে ভূইখখনা, ভূমিপ্রানারণশীল, বোষায়ে ভূইভরবড়, মহারাষ্ট্রে সোণাম্থী, গুজরাটে মীঠাস্থাবদ্ধ্য, কর্ণাটে অলাডবল্লী, তৈলকে নেলভংঘড়ী, স্বারনীতে সনা, আরবীতে সনা, আসামে কাঁকিরল, ইংরাজীতে Alexandriain Sena । ল্যাটিনে Sennafolia বলে।

গুণ।—ইহা বন্ধনবিরেচন ক্রিয়া খারা দেহের উর্ধোধমার্গ শোধন করে। আন্বয়িক প্রয়োগ।—ইহা কুন্ট, বিষ, তুর্গন্ধ, বাস, গুল্ম ও উদর রোগনাশক। মাজা—কুই আনা।

(प्रवक्रांगी

দেবদালী তু বেণী স্থাৎ কর্কটী চ গরাগরী।
দেবতাড়ো বৃস্তকোশশুথা জীমৃত ইত্যপি।
পীতাপরা ধরকুর্পা বিষয়ী গরনাশিনী ॥
দেবদালী রুসে ভিক্তা কন্ধার্শনোধপাপুতা:।
নাশরেদ্ বামনী তীক্ষা ক্ষয়হিকাক্রিমিজ্বরান্।
দেবদালীফলং ভিক্তং ক্রিমিস্কেমবিনাশনম্।
শ্রংসনং গুরুশুক্ষমর্শোদ্ধং বাত্তিধে পরম্। *

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

ঘোষা

পর্যায়।—দেবদালী, বেণী, কর্কটী, গরাগরী, দেবভাড়, বৃস্তকোশ ও জীমূছ— এই কয়েকটি দেবদালীর পর্যায়। ইহা ঘোষাভেদ।

অপর একপ্রকার পীতবর্ণ দেবদালী আছে, তাহার পর্যায়।—খরস্পর্শা, বিষয়ী ও গরনাশিনী।

দেবদালী রদে পাকে ভিক্তা তীক্ষা বিষাপহা। / বামনী হন্তি গুলজ-ক মশোকামকামলাঃ।
 শ্বকালাকচিথাল-হিকাপাপুক্ষরক্ষীন্। বা
 নি
 ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুশ্বানে বিশ্বলী, সোনৈয়া, ব্যর্বেল, ওজরাটে কুক্ডবেল্য, মহারাট্রে দেবদালী, দেবভঙ্গরীফল, কর্ণাটে ভেবভঙ্গর, তৈলকে ভাতরগংডি লভাবিশেবমূ ও বাবনিক ভাষার বন্দাল বলে। ইংরাজী নাম Andropogon Serratus, Bristly Lufia। ল্যাটিনে Luffa echinata বলে।

ক্ষিমি, কফ, গুলা, শূল, অর্শ: ও বায়ুনাশক। মাত্রা—ছেই আনা।

জলপিপ্ললী

জনপিপ্পন্যভিহিতা শারদী শকুলাদনী।
মংস্থাদনী মংস্থাদনী লাকনীত্যপি কীঠিওতা।
জলপিপ্পলিকা হস্মা চকুষা শুক্রুণা লঘুং।
সংগ্রোহিণী হিমা কক্ষা বক্তদাহত্রণাপহা।
কটুপাকরসা ফচ্যা ক্ষাহা বহিব্দিনী।

(মাত্রা—অন্ধতোলকম)।

কাঁচড়া ঘাস

পর্যায়।—জলপিপ্ললী, শারদী, শকুলাদনী, মৎস্তাদনী, মণ্ডাদনী, মণ্ডাদ

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুছানে পনিসিগা গছজিরিয়া ও জলপিপর, মহারাষ্ট্রে জলপিপ্পলী, গুজরাটে রভবেলিয়ো, কর্ণাটে হোম্গুল্, ফারসীতে পীপল আবী, আরবীতে ফিলফিলমায়। ইংরাজী Purple Lippia, ল্যাটন নাম Lippia nodifiora.

গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—কাঁচড়া ঘাদ হৃদয়গ্রাহী, চক্ষুর হিতকারক, গুক্রবর্ধক, লঘু, ধারক, শীতবীর্ধ, রুক্ষ, কটুক্ষায়রস, কটুবিপাক, রুচিকারক, অগ্নিংর্ধক এবং রক্তদোষ, দাহ ও ব্রণনাশক। মাত্রা—আধ জোলা।

গোজিহ্বা

গোজিহ্ব। গোজিকা গোভী দার্বিকা ধরপর্ণিনী।
গোজিহ্বা বাতলা শীতা গ্রাহিণী কফণিওচুৎ ॥
স্বন্ধা প্রমেহকাদান্ত-ব্রণজ্বরহনী লঘু:।
কোমনা তুবরা ভিক্তা স্বাহুপাকরদা স্বৃতা ॥ *

(মাত্রা—অন্ধভোলকম)।

গোজিহ্বা কটুকা ডিক্তা শীতলা ত্রণরোপিণী। / পিতঃ পর্ববিবং হস্তি
 কাসাক্তরিবাশিনী। রা-বি-।

গোজিয়া পাক

পর্য্যায়।—গোজিহ্বা, গোজিকা, গোজী, দার্ব্বিকা ও ধরপর্ণিনী—এই কয়েকটি একপর্বায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে গোজিয়।, গোভী, তৈলকে যেহনালুক-চেট্র, ও ভারলিকচেট্র, মহারাষ্ট্রে পাধরী, গুজরাটে ভোপাধরী, ফারসীতে কলমকভী বলে। ল্যাটিন নাম Elephantopsus scaber এলিফ্যান্টোপস্স স্থ্যাবার।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—গোজিয়াশাক বায়্বর্ধক, শীভবীর্ষ, ধারক, কফপিছ-নাশক, হৃদরগ্রাহী, কন্থ, কোমল, ভিক্ত-ক্ষায়-মধুররদ, মধুরবিপাক এবং মেহ, কাস, রক্তদোষ, ত্রণ ও জ্বরনাশক। মাত্রা—আধ তোলা।

माशक्यमी

বিজ্ঞেয়া নাগদমনী বলামোটা বিষাপহা।
নাগপুন্দী নাগপত্রা মহাবোগেশ্বরীতি চ ॥
বলামোটা কটুন্ডিকা লঘুঃ পিত্তকফাপহা।
মৃত্রকৃচ্ছ ব্রণান্ রক্ষো নাশয়েজ্জালগর্দভন্॥
উদরাধানশমনী কোষ্ঠলোধনকারিণী॥
সর্বব্যহপ্রশমনী বিংশেষবিষনাশিনী।
জয়ঃ সর্বত্র কুরুতে ধনদা স্থমভিপ্রদা॥

(माळा---(को मायदको)।

नाशकाना

পর্যায়—নাগদমনী, বলামোটা, বিষাপহা, নাগপুন্দী, নাগপতা ও মহাযোগেশ্বরী — এই করেকটি নাগদানার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে নাগদৌন ও নাগদমন, তৈলকে ইম্বরীচেট, দরণম্, তামিলে মাটাপত্রী, বোম্বারে দবণা, নেপালে তিতাপাত, মহারাষ্ট্রে নাগদবণী, গুল্পরাটে নাগড়মণ, কর্ণাটে নাগদমনী। ইহার ইংরাজী নাম Indian Worm Wood ইণ্ডিয়ান্ ওয়ারম্ উড্। ল্যাটিনে Artemesia vulgaris বলে।

গুণ ও আষ্ট্রিক প্রয়োগ।—নাগদানা কটু-ভিক্তরস, লঘু, কন্দণিন্তনাশক, রক্ষোত্ম এবং ইহা মৃত্তরুদ্ধু, রণ ও জালগর্দত নিবারক, উদরাত্মান-প্রশমক, কোষ্টবিশোধক ও বিষনাশক। নাগদানা সর্বত্ত জয়কারক, গ্রহদোষনিবারক এবং ধন ও স্থমভিপ্রাদ। বাত্তা—চারি জানা।

বেলভন:

বেশ্বস্তবাে জগতি বীরস্তর: প্রসিদ্ধঃ, বেতাসিতারশবিলােহিতনীলপুন্দা:। স্থাব্দাতিত্ব্যকৃত্বমঃ শমিস্ক্লপত্তঃ, স্থাৎ কণ্টকী বিজলদেশজ এব বৃক্ষঃ॥ শেলস্তবাে বদে পাকে তিজ্জৃষ্ণাকফাপহঃ। মৃত্রাঘাতাশাজিদ গ্রাহা ধােনিমৃত্রানিকার্তিজিৎ॥

(गांका- (बो गांवरको)।

বীরভরু

পরিচয়।—বেল্লম্বর ইহা জগতে বীরতক্ষনামে প্রসিদ্ধ। ইহার পুসা, খেত, কৃষ্ণ, আরুণ, গাঢ় লোহিত বা নীলবর্ণ হয়। আরুতি জাতিপৃষ্পসদৃশ, পত্র শমীপত্রের স্থায় স্ক্ষ্ম, এই বৃক্ষ কণ্টকার্ত, ইহা জলবিরহিত স্থানে জন্মে।

গুণ ও দামানক প্রয়োগ।—বাবতক রদে ও পাকে ভিজ্ঞ, ইহা মলসংগ্রাহক এবং ভৃষ্ণা, কফ, ম্ত্রাঘাত অশারী, যোনিরোগ, মৃত্ররোগ ও বায়ুরোগ নাশক। মাত্রা—চারি মানা।

চিক্ৰনী

ছিক্কনী ক্ষবকৃৎ তাক্ষা ছিক্কিকা দ্রাণহঃখদা। ছিক্কনী কটুকা ফচ্যা তীক্ষোফা বহুপিওকং। বাতরক্তহরী কুষ্ঠ-ক্রিমিবাতক্ষাপহা॥

दांकृषी

পর্য্যায়।—ছিন্ধনী, ক্ষবকুৎ, জীক্ষা, ছিন্ধিকা ও আগদৃংখদা—এই কয়েকটি একার্থ-বাচক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দীনাম নাক্ছিক্নী, মহারাট্রে নাকশিকণী, শুজরাটে নাকছিকণী, ফারসাভে বেরগা উজবাৎ, আরবীতে উফরক কুছুল, ল্যাটিনে Centipeda orbicularis বলে। ইংরাজী নাম Artemesia Sternutatoria আরটিমিলিয়া ছাম্র টেটোরিয়া।

গুণ ।—ইাচ্টী কটুরস, কচিকারক, তীক্ষ, উষ্ণবীর্য, অগ্নিবর্ধক ও পিত্তজনক।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বাতরক্ত, কুঠ, ক্রিমি, বায়ু ও কফনাশক। মাত্রা—
যুক্ত।

कुकुमनः

কুকুন্দর: পীতপুশ্ণ: কুকুরজ্বমুর্ছদে:। কুকুন্দর: কটুজিজো জররজ্ঞকফাপহ:॥ রক্ষপিত্তরতীদার: দাহ: ঘোরং নিহন্তি চ। তন্মুদ্রবার্ত্র: নিক্ষিপ্ত: বদনে মুখণোষত্বং॥

(माजा-त्वो मायको)।

কুকুরশে কা বা কুকুরমূতা

পর্যায়।—কুকুন্দর, পীতপুষ্প, কুকুরজ্ঞ, মৃহচ্ছদ—এই করেকটি কুকুরশোকার পর্বায়।

দেশভেদে নামভেদ ।— ইহার হিন্দী নাম কুকুরোন্দা, মহারাষ্ট্রে কুকুরবন্দা, গুজরাটে কোকরুন্দা, ফারসীতে কমাকিহ্নস্, আরবীতে সনৌবরুল অদ এবং ল্যাটিনে Celsia coromandeliana বলে।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—কুকুরশোকা কটু-ভিক্তরস এবং জর রক্তদোব ও কম্বনাশক। ইহা বারা রক্তপিত অভিসার ও ঘোর দাহ প্রশমিত হয়। কুকুন্সরের কাঁচা মূল মূখে রাখিলে মুখশোব নিবারিত হইয়া থাকে। মাত্রা—চারি আনা।

স্থদর্শনা

স্থদৰ্শনা দোমবলী চক্ৰাহ্বা মধুপৰ্শিকা। স্থদৰ্শনা স্বাতৰুক্ষা কফশোফাল্ৰবাভৰিৎ।

(मांजा-त्वो मांयत्को)।

পরান্তলঞ

পর্যায়। স্থদর্শন, সোমবল্পী, চক্রাহ্বা ও মধুপর্ণিকা—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ। ইহার হিন্দী নাম স্থদর্শন। ল্যাটিনে Tinospera tomentosa বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পদ্মগুলঞ্চ মধুর রস, উক্ষবীর্থ এবং কফ, শোথ ও বাতরক্ত নাশক। মাত্রা —চারি আনা।

আখুপৰ্ণী

আধুপর্ণী আখুকর্ণী পর্ণিক। ভূদরীভবা। আখুকর্ণী কটুন্তিক্তা কবায়া শীজনা নযুং। বিপাকে কটুকা মৃত্ত-কমাময়ক্রিমিপ্রগৃৎ।

(माजा-त्वी मायदकी)।

ইন্দুরকাণি পানা

भर्गाय ।— भाष्मणी, चांथ्कणी, भिक्त ७ ज्वती ज्वा— এই करवकार वक्षती क्ष

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মুদাকানী বা উন্দুরকরী, বহারাট্রে উন্দিরকানী ভোপনী, কর্ণাটে বলীহর্হে, গুজরাটে উন্দরকনী, তৈলকে এলুকচেবিচেট্র, ফারদীতে গোরোম্ব, দতর, আরবীতে রাজহল্ফার ও ইউনানীতে শর্দম্, ল্যাটিনে Ipomoea reniformis বলে।

গুণ।—ইন্দুরকাণী কটু-ভিজ্জ-ক্ষায়রস, শীভবীর্ষ, সম্ ও কটুবিপাক। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মৃত্র, কফ ও ক্রিমিরোগ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

ময়ুরশিখা

মন্বাহ্বশিখা প্রোক্তা সহস্রাহির্মধৃচ্ছদা। নীলকণ্ঠশিখা লব্বী পিড্রেম্মাডিসারজিং। মধুরা মৃত্রকুচ্ছ দ্বী বালগ্রহবিনাশিনী।

(बाजा---(बी बांबरकी)।

ময়ুরশিখা

পর্যায়।—মধুরণিখা, সহস্রাহি ও মধুচ্ছদা, নীলকণ্ঠশিখা। এই করেকটি ময়ুর-শিখার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে মোরশিখা (লালমূর্গা), কারসীতে অসনানে, অসলান, মহারাট্রে ময়ুরশিখা, ওজরাটে মোরশিখা, কর্ণাটে হোরেয়স্ফুব ও তৈলকে ময়ুরশিখিয়নে কুপবিশেশমু, ল্যাটিনে Celosia cristata বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ময়ুরশিধা লঘু, মধুর-রদ এবং ইহা পিত, কফ, অভিসার, মূত্রকৃচ্ছ ও বালরোগ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

ইভি গুড়ু চ্যাদিবর্গ।

অথ পুষ্পবৰ্গ

ক্ষল্য

বা পুংসি পদ্মং নলিনমরবিন্দং মহোৎপলম্। সহস্রপত্রং কমলং শতপত্রং কুশেশয়ম্। পঙ্কেরুহস্তামরদং সারসং সরসীক্ষ্ম্। বিস্থাস্নরাজীব-পুদ্ধরাস্ভোক্ষয়ণি চ। কমলং শীতলং বর্গ্যং মধুরং কক্ষপিত্ত জিং।
তৃষ্ণালা তাবিন্দোট-বিষ্বিসর্পনাশনম্ ॥
বিশেষতঃ সিভং পদ্মং পুঞ্জীকমিতি স্বতম্ ।
রক্তং কোকনদং জ্ঞেরং নীলমিন্দীবরং স্বতম্ ॥
পুঞ্জীকং স্বাত্ত শীতং তিক্ত রক্তরুকাপহম্ ।
কষ্ণং লাহং শ্রমং পিত্তং পিপাসাঞ্চ বিনাশরেং।
তত্মাদরশুশং কিষ্ণিকল্পন্ রক্তোৎপলাদিকম্ ॥ *

(शांवा- वर्षाजानकम्)।

পদ্ম

পর্যার।—পদ্ম, নলিন, অরবিন্দ, মহোৎপল, সহস্রপত্র, কমল, শতপত্র, কুশেশয়, পঙ্কেহ, ভামরস, সারস, সরসীক্ষহ, বিসপ্রাহ্মন, রাজীব, পুদ্ধর ও অস্তোক্ষহ—এই কয়েকটি একপর্বাহক শস্ক।

দেশভেদে নামভেদ। – ইহাকে হিন্দুস্থানে, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে কমল, তৈলকে ভিন্দিয়ক, কালাবা, তামিলে অম্বল, কর্ণাটে বিলীয়তাবরে, আলামে পতুম, ফারসীভে নীপৃদ্ব, গুলনীলোফর, আরবীভে করংবৃল্মা, বর্দনীলোফর বলে। ল্যাটিন নাম Nelumbium, Speciosum, Salvadora indica, নেলম্বিয়ম, স্পেদিওসম, সালভাভোরা ইণ্ডিকা। ইংরাজীভে Lotus বলে।

ওণ। — পদ্ম শীতবীর্ষ, বর্ণপ্রসাদক ও মধুররস।

আম্বিক প্ররোগ।—ইহা কম, পিত্ত, ভূমগা, দাহ, বক্তদোষ, বিচ্ছোট, বিষ ও বিদর্প নাশক।

ক্ষণভেদে নামান্তর।—বেভপর্নকে পৃশুরীক, রক্তপন্নকে কোকনদ এবং নীলপন্নকে ইন্দীবর কহে।

দেশভেদে নামভেদ।—শ্বেভপদ্মকে হিন্দীতে সফেদ কোমল, মহারাষ্ট্রে পান্টরে কমল, কর্ণাটে কেদাবরে, গুজরাটে ধোলাকমল ও তৈলকে নালাবা কালাবা তেলনামর

খেতক্ষলগুণা:

শেওন্ত কমলং শীতং স্থাত্ তিক্তং কৰামকম্। / মধুরং বর্ণক্লেত্রাং রক্তদোষভ্ষাপহম্ ॥ / কম্বং পিত্তং প্রমং দাহং ভূফাং শোথং ত্রণং জ্বরম্। / সর্ববিক্ষোটকক্ষৈব নাশতে দিতি কীন্তিভ্যু ॥

* ব্ৰক্তক্মলগুণা:

কোকনদং কটু ভিক্তং মধুরং শিশিরঞ্চ রক্তদোষহরম্ । / পিত্তকফবাভশন্ধনং সম্বর্গণকরণং বুশুম ।

নীলাক্তং শীতলং স্বাদ্ স্থান্ধি পিন্তনাশরুং।/ক্ষচ্য রসায়নে শ্রেষ্ঠং কেন্সঞ্চ দেহদার্চ্য রুং॥ রা. নি-। বলে। ইহার ইংরাজী নাম White Lotus, হোরাইট লোটাস্। নীলোৎণলকে হিন্দুছানে নীলকষল, নীলকমোদিনী, মহারাট্রে নীলেংকমল, কর্ণাটে নেইছিলু ও ভৈলজে নন্তকুলবু, ল্যাটিনে Nymphaea stellatta, নিম্ফাইয়া ষ্টেলাটা বলে। রক্তপদ্মকে হিন্দীতে লালকমল, মহারাট্রে ভাবড্যেং কমল, গুদ্ধরাটে রাতনা উদ্বেদ্ধেতে, কর্ণাটে করিয়া তাঁবরে, ভৈলজে এরা কালবা বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শ্বেতপদ্ম শীতবীর্ষ, মধুর-তিক্তরস এবং ইহা রক্তজ রোগ, কফ, দাহ, শ্রম, পিত্ত ও পিপাসা নাশক। রক্তোৎপল প্রভৃতি ইহা অপেক্ষা কিঞিৎ অন্ন গুণযুক্ত। মাত্রা—অর্ধ ভোলা।

পখিনী

ম্লনালদলোৎফুল-ফলৈ: সম্দিতা প্ন:।
পদ্মিনী প্রোচ্যতে প্রাক্তিবিদ্যাদি চ দা স্থতা ॥
পদ্মিনী শীওলা গুর্বী মধুরা লবণা চ দা।
পিডাস্ফ্কফফুক্ বাতবিষ্টভকারিণী ॥

(মাত্রা—ছৌ মাষ্কৌ)।

পর্যায় ।—মৃদ, নাল, পত্র ও ফল এই সমস্ত অংশ সংযুক্ত পদ্মকে পণ্ডিতগণ পদ্মিনী, বিসিনী, নলিনী ও কমলিনী প্রভৃতি সংজ্ঞা দিয়া থাকেন।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পদ্মিনী শীতবীর্থ, গুরু, মধুর-লবণরস, রক্তপিত্তনাশক, কৃষ্ণর ও রুক। ইচা বাতবিষ্টভকারক। মাত্রা—চারি আনা।

পদ্মস্থ নবপত্রাদি

সংবর্ত্তিক। নবদলং বীজকোষন্ত কলিকা।
কিঞ্চন্ধ কেশর: প্রোক্তো মকরন্দো রস: শৃতঃ ॥
পদানালং মূণালং স্থাৎ তথা বিসমিতি শৃতম্ ॥
সংবর্ত্তিকা হিমা ডিক্তা কষায়া দাহতৃট্প্রণ্ৎ ।
মূত্রকৃত্তুগুদ্ব্যাধি-রক্তপিত্তবিনাশিনা ॥
পদাস্ত কণিতা তিক্তা ক্ষায়া মধুরা হিমা ।
মূখবৈশন্তক্তম্বী ভৃষ্ণাম্পকশিতক্তৎ ॥
কিঞ্চন্ধ: শীভলো বৃষ্ণ: ক্ষায়ো গ্রাহকোহপি স: ।
ক্ষপিত্তত্বাদাহ-রক্তার্শেবিষ গাথজিৎ ॥
মূণালং শীতলং বৃষ্ণাৎ পিত্তদাহাম্রজিদ্ভক ।
ফুর্জ্জরং স্বাত্পাকক্ষ ভন্তানিলক কপ্রদম্ ॥
সংগ্রাহি মধুরং ক্ষকং শালুক্মপি তদ্ভেণম্ ॥

(মাত্রা—মাধক ধ্বয়াৎ তোলকং খাবৎ)।

পদ্মিনী মধুরা ভিক্তা কবারা শিশিরা পরা। / পিত্তক্রিমিশোষবান্ধি-ভ্রান্থিসম্ভাপশান্তিরুৎ ॥
রা। বি।।

প্র্যায়।—পদ্মের নৃতন পত্তকে সংবর্তিকা, বীন্ধকোষকে কর্ণিকা, কেশরকে কিঞ্জ, পুষ্পারসকে মকরন্দ এবং নালকে মুণাল ও বিস বলা যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—মুণালকে হিন্দীতে কমলকী নাল বা দণ্ডী, মহারাষ্ট্রে কমলাচা দেঁট, কর্ণাটে কমল দন্লু, তৈলকে তামরতুও ও তামরতোগে বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সংবর্তিকা শীতবীধ, ডিজ্জ-ক্ষায়রস এবং ইহা দাহ, পিপাসা, মৃত্তকুচ্চ, গুরুষ্ব্যাধি (অর্শ: প্রভৃতি) ও রক্তপিত্তবিনাশক।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—পদ্মের কর্ণিকা তিক্ত-ক্রার-মধুররস, শীতব,র্ধ মুখবৈশক্তকারক, লঘু এবং ইছা ভূষণা, রক্তদোষ, কফ ও পিত্তনাশক।

গুণ ও আষষিক প্রয়োগ।—কি**ন্তুক্ত শীতবীর্ধ, শুক্রবর্ধক, ক**ধাররস ও ধারক এবং ইহা কফ, পিন্ত, পিপানা, দাহ, রক্তার্শ: বিষ ও শোগনাশক।

গুল ও আষরিক প্ররোগ।—মুণাল শীতবীর্য, শুক্রবর্ধক, গুরু, হুপাচ্য, মধুরবিপাক, গুরুবর্ধক, বায়্জনক, কফকারক, মলসংগ্রাহক, মধুররস ও রুক্ষ এবং ইহা পিত্ত, দাহ ও রক্তর্ম্বী নাশক। পদ্মের মূলও মুণালতুল্য গুণাযুক্ত। ইহাদের মাত্রা—চারি আমা ইইতে এক ভোলা পর্যস্ত।

পদ্মবীজ্ঞম

পদ্মবীক্ত পদ্মাক্ষং গালোড্যং পদ্মকৰ্টী। পদ্মবীক্ষং হিমং স্বাহ্ কথায়ং তিব্ধকং গুৰু । বিষ্টান্তি বৃহ্যং কৃষ্ণক গৰ্ভজ স্থাপকং প্ৰম্। কৃষ্ণবিভ্ৰহ্মং বল্যং গ্ৰাহি পিত্তাঅদাহত্যুৎ ॥

পর্যার ।—পদ্মবীন্ধ, পদ্মান্ধ, গালোভ্য ও পদ্মকর্কটী—এইগুলি একপর্যায়ক শব্দ।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দিতে কমলগট্টা, মহারাষ্ট্রে কমলান্দ, ওজরাটে
কমলকাকড়া, কর্ণাটে পদ্মান্ধ, ভৈলকে ভামরকাড়া, আরবীতে বালকেকুবভি বলে।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ — পদ্মবীজ শীতবীর্য, মধুর-ভিজ্ঞ-ক্ষায় রস, গুরুপাক, বিষ্টম্ভী, বৃষ্ণ, কৃষ্ণ, গর্ভস্থাপক, বলবর্ধক, মলদংগ্রাহ্ক এবং ক্ষ্ণ, বাত ও রক্তপিত দাহ নাশক।

মূলকমলম্

পদ্মচারিণ্যভিচরাব্যথা পদ্মা চ শারদা। পদ্মাত্মফা কটুন্ডিক্তা ক্ষায়া ক্ষবাভঞ্জিং। মৃত্যকুচ্চাশ্মশূলদ্ধী শাসকাসবিষাপহা।

(মাত্রা—অন্ধভোলকম্)।

चुनश्च

পর্যার।—পদ্মচারিণী, অভিচরা, অব্যথা, পদ্মা ও শারদা—এই করেকটি একপর্যায়ক

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে ও মহারাষ্ট্রে স্থলকমলিনী, স্থলপদ্মননেপ্রাম্, আসামে থল পদ্ম ও কর্ণাটে কলুদাবরে। ল্যাটিনে Jussiaea suffruticosa বলে।

গুণ ও আমন্বিক প্রবোগ।—স্থলপদ্ম অন্ত্যুক, কটু-ভিজ্ঞ-ক্যায় রদ এবং ইহা কন্ধ, বায়ু, মৃত্রকুদ্ধু, অশারী, শূল, খাস, কাস ও বিষনাশক। মাত্রা—অর্ধ ভোলা।

कूगुप्रम्

শ্বেভং কুবলয়ং প্রোক্তং কুমৃদং কৈরবং ভথা। কুমৃদং পিচ্ছিলং ন্নিঞ্চং মধুবং হলাদি শীতলম্॥ *

(মাত্রা-অন্ধতোলকম)।

হেলা

পর্যায়।—খেতকুমূদকে কুবলয়, কুমূদ ও কৈরব কহে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে কোন্ধ, কমোদিনী বহোলা, মহারাষ্ট্রে পার্টরেং উৎপল, কর্ণাটে বিলিয়েভেইটিলু ও গুজরাটে পোরণা বলে। ল্যাটিন নাম Nymphaea alba নিমন্ধাইয়া এলবা।

গুণ।—কুম্দ পিছিল, স্নিধ, মধ্ররস, আহলাদজনক এবং শীতবীর্ব। মাত্রা— অর্ধ ভোলা।

क्यूमिनी

কুম্বতী কৈরবিকা ওপা কুম্দিনীতি চ। সা তু ম্লাদিসব্বালৈকজা সম্দিতা বুধৈ:। পদ্মিকা যে গুণা: প্রোক্তা: কুম্দিকাশ্চ তে স্বতা:।

(মাত্রা -অর্দ্ধভোলকম্)।

ছোটস্থন্দী / স্থন্দীঝাড়

পর্যায়।—কুমুখতী, কৈরবিকা ও কুম্দিনী—এই করেকটি একপর্যায়ক শন্ধ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম তৈলকে কল্বলুঙে কোলিল, কল্বপ্রবুল্।

পরিচয়।—ম্লাদি সর্বাক্ষের সহিত সম্দিতা কুম্দকে কুম্দিনী বলা বায়।

শুণাদি।—পূর্বে পদ্মিনীর যে-সকল গুণ বর্ণিত হইবাছে, কুম্দিনীরও সেই সকল
শুণ জানিবে। মাত্রা—অর্ধ ভোলা।

কুম্দং শীতদং ছাত্ পাকে ভিক্তং কফাপহম্। / রক্তদোষহরং দাহ-শ্রমপিত্ত প্রশান্তিকং । রা: नি:।

ক্লার্থ

সৌগন্ধিক ভ কহলারং হরকং রক্তসদ্যকম্। কহলারং শীতলং গ্রাহি বিষ্টান্তি গুরু রুক্তণম্॥

(মাত্রা—অন্ধতোলকম্)।

খেতত্বঁদি ও লাল ত্বঁদি

পর্যায়।—সৌগন্ধিক ও কহলার—এই তৃইটি শেতস্থ দির এবং হরুক ও রক্তসন্ধ্যক
—এই তুইটি লালস্থ দির পর্বায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে তৈলকে কেদিগা এরগাবুংড়ি, বাসনগলকলুব বলে। ল্যাটিন নাম Nymphaea lotus নিমফাইয়া লোটাস।

ও আময়িক প্রয়োগ।—কহলার শীতবীর্ষ, ধারক, বিষ্টুণ্ডি, গুরু ও রুক।
 মাত্রা— অর্থতোলা।

বারিপর্ণী শৈবালঞ্চ

বারিপর্ণী কৃণ্ডিক। স্থাটেছবালং শৈবলঞ্চ ওং। বারিপণী হিমা ভিক্তা লঘ্নী স্বাঘী সরা কটু: ॥ দোষত্রহহরী ক্ষমা শোণিতজ্ঞরশোষকং। শৈৰালং তুবরং ভিক্তং মধুরং শীভঃং লঘু। স্বিশ্বাং দাহত্যাপিত্ত-রক্তজ্জরহরং পরম্॥

পানা ও শেওলা

পর্য্যায়।—জলকুন্তীকে বারিপর্ণী ও কুন্তিকা বলে এবং শেওলাকে শৈবাল ও শৈবল বলা বায়।

দেশভেদে নামভেদ।—পানার নাম হিন্দীতে ও গুজরাটে জলকৃষ্টী, কুষ্টী, কুষ্টী, বহারাট্রে জলমগুরী, কণিটে হাংবলং, তৈলকে তৃটিকুর ও বোম্বায়ে জলকৃষ্টী, আসামে শেলুরই, ল্যাটিন নাম Pistia stratiotes পিষ্টিয়া ট্রাটিওটিস্। শেওলাকে হিন্দীতে সিবার (কাই), মহারাট্রে সেবার, গুজরাটে লীল, তৈলকে নাম, ফারসীতে পশমেদেরা, জামেংগুক, জবাল, আরবীতে তুহলব বলে।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—পানা শীতবীর্ষ, তিজ-মধুর-কটুরস, লঘু, সারক, ত্রিদোষনাশক, রুক্ষ এবং ইহা রক্ত2টি, জর ও শোষনাশক।

ৰণ।—শেওলা কৰায়-ভিক্ত-মধুররস, শীতবীর্ষ, লঘু ও প্লিয়া।

আষরিক প্রয়োগ।—ইহা দাহ, ণিপাদা, ণিত্ত, বক্তঠুষ্টিও জরনাশক। মাত্রা— ধধোপযুক্ত।

শতপত্ৰী

শতপত্রী তরুণ্যুক্তা কণিকা চারুকেশরা।
মহাকুমারী গন্ধাঢ়া লাক্ষা কুফাতিমঞ্লা।
শতপত্রী হিমা বৃদ্ধা গ্রাহিণী শুক্রনা লঘু:।
দোষত্রশাম্রজিদ্বর্ণ্য তিক্রা কট্টী চ পাচনী॥ *

(মাত্রা--অৰ্কতোলকম)।

খেত গোলাপ

পর্য্যায়।—শতপত্তী, তরুণী, কণিকা, চারুকেশরা, মহাকুমারা, গন্ধাঢ়া, লাক্ষা, কৃষণ ও অভিমঞ্জা—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে সেবতী, গুলাব, মহারাট্টে গুলাব চেংফুল, শেবন্তী, কর্ণাটে সেবংভিগে, চেবডে, তৈলকে গুলাবীপুরু, গুজরাটে শেবতী, গুলাব, মোশমীগুলাব, আসামে বগাগোলাপ, কার্মীতে গুল, গুলেম্শ্কি, আর্বীতে জ্বং-জ্বীন, গুলকংদ, ইংমাজীতে Cabbage Rose, ল্যাটনে Rosa centifolia বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শেত গোলাপ শীতবীর্য, স্বদরগ্রাহী, ধারক, ভক্রবর্ধক, লঘু, ত্রিদোষদাশক, রক্তদোষদ্প, বর্ণপ্রসাদক, ভিক্ত-কটুরস এবং পাচক। মাত্রা—অর্ধ ভোলা।

বাসন্তী

নেপালী কখিতা ত্যন্ত জৈঃ সপ্তলা নবমালিকা। বাসস্তী শীতলা লঘ্নী তিক্তা দোষত্ৰযাম্ৰজিৎ ।

(মাত্রা—অন্ধতোলকম্)।

নবমল্লিকা

পর্যায ।—নেপালী, সপ্তলা, নবমালিকা ও বাসস্তী—এইগুলি নবমন্ত্রিকার পর্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে বাসস্তীনেবারী, মহারাষ্ট্রে রোমালী
এবং বিরবস্থি ও কর্ণাটে বিরবস্থিগে বলে। ল্যাটিন নাম Jasminum angustifolium।

গুণ ও আমন্বিক প্রয়োগ।—বাসস্কী শীভবীর্ষ, লঘু, ভিক্তরস এবং ইহা ত্রিদোষ ও রক্তদোষনাশক। মাত্রা—অর্ধ ভোলা।

* শঙ্পত্রী হিমা ভিক্তা ক্যায়া কুষ্টনাশিনী। / মুখক্ষোটহরা রুচ্চা স্থরভিঃ পিঞ্জাহন্তং । রা: নি: ।

বার্ষিকী

প্রীপদী বট্পদানন্দা বার্ষিকী মৃক্তবন্ধনা। বার্ষিকী শীভলা লঘ্নী ভিক্তা দোষত্রয়াপহা। কর্ণাক্ষিম্থরোগন্ধী ভদ্তৈলং জন্তুলং স্বতম্ ॥ *

(याजा-- এक यावकः)।

বেলফুল

পর্য্যার।—শ্রীপদী, ষট্পদানন্দা, বার্বিকী ও মৃক্তবন্ধনা—এই করেকটি বেলফুলের পর্বায়।

দেশভেদে নাষভেদ — ইহা হিন্দুখানে বেলা মোতিয়া, গুজরাটে বেলা, মহারাট্রে মোগরী, কর্ণাটে বলিমল্লিগে, ভৈলকে কুলক্রাস্তাচেট্র, মল্লিপুপালু বলে। স্যাটিন নাম Jasminum sambac জাদ্যিনম সামবাক।

গুণ।—বেলজুল শীভবীর্ব, লঘু, তিজ্করস, ত্রিদোষনাশক।
শামরিক প্রয়োগ।—ইহা কর্ণরোগ, চক্ষ্রোগ ও ম্থরোগ নাশক। মাত্রা—ছই আনা।
তৈলের গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—ইহার তৈলেরও উক্তরণ গুণ জানিবে।

জাতি স্বৰ্ণজাতি চ

জাতিজ্ঞাতী চ স্থমনা মালতী রাজপুত্রিকা।
চেতকী ব্রন্থগন্ধা চ দা পীতা স্বর্ণজাতিকা।
জাতীযুগং তিকেমুক্ষং তুবরং লঘু দোষজিং।
শিরোহক্ষিমুব্দস্থার্তি-বিষকুষ্ঠানিলাম্রজিং।
তৎকুটনলং ত্রণং কুঞ্চং হস্তি নেতাম্বয়ং তথা।

(गांजा-(बी मांयरको)।

ভাতি বা চামেলী

পর্যায়।—জাভি, জাভী, স্থমনা, মালভী, রাজপুত্রিকা, চেতকী ও জ্ভগদ্ধা—এই করেকটি জাভীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—জাতী ও স্বৰ্ণজাতীকে হিন্দুম্বানে জাতি, চম্বেলী, জাই, পীলীজাল, মহারাষ্ট্রে খোর খেত জাই, পিবলীজাই, কর্ণাটে জাজি, তৈলকে জাইপুগ্লাপু বলে। ল্যাটন নাম Jasminum grandiflorum জাস্মিনাম গ্র্যাপ্তিফোরাম্।

পরিচয়।—পীতবর্ণ কাতিকে স্বর্ণকাতি বলে। ল্যাটিন নাম Jasminum revolutum কাস্মিন্ম রিভলিউটাম।

^{*} বাৰ্ষিকী শিশিরা হ্রন্ডা স্থগন্ধি: পিন্তনাশিনী। / কক্ষবাভবিষক্ষোট-ক্রিমিদোষামনাশিনী। বা. নি.।

গুণ — উভয় প্রকার জাতিই ভিক্ত-র্বায় রদ, উক্ষরীর্ব, সমু ও জিলোবয়।
আমরিক প্রয়োগ — ইহা শিরোবোগ, নেত্ররোগ, মুখরোগ, দম্ভরোগ, বিষ, কুষ্ঠ
ও বাতরক্ত নাশক। ইহার কুটনল (কুঁড়ি) ব্রণ, কুষ্ঠ ও নেত্ররোগ নাশক। মাত্রা—
চারি আনা।

যুথিকা

বৃথিকা গণিকাষষ্ঠা গা পীতা হেমপুশ্পিকা।
বৃথীবৃগং হিমং তিজং কটুপাকরসং লঘু ॥
মধুরং তুবরং দ্বস্তং পিজয়ং কফবাতলম্।
ব্রণাত্রমুখদন্তাক্ষি-শিরোবোগবিষাপহম। *

(बाजा-- (बा बांगरको)।

यूँ देकून

পর্য্যায়।--বৃথিকা, গণিকা ও অম্বন্ঠা--এই করেকটি যুথীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে জুহী ও পীলীজুহী, মহারাট্টে পাণ্ডরী লহান জুই, পিংবলী জুই, কর্ণাটে যরডুমোলে, গুজরাটে জুই জিলরী, পীলীজুই, ভৈদৰে জুইপুলালু ও আসামে জুতীফুল। ল্যাটিন নাম Jasminum humile।

পর্য্যায়।—পীভবর্ণ যুথীপুষ্পকে স্থবর্ণযুথা ও হেমপুষ্পিক। বলে।

গুণ।— ব্ণীপুষ্পদ্ধ শীতবীৰ্ষ, ডিজ্ঞ-কটু-মধুর-ক্ষায় রস, কটুবিপাক, লঘু, স্কুদ্মগ্রাহী, পিন্তনাশক, কফ ও বায়ুজনক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা ব্রণ, রক্তদোষ, মৃধরোগ, দম্ভরোগ, নেত্ররোগ, শিরোরোগ ও বিষনাশক। মাত্রা—চারি আলা।

চম্পকঃ

চাম্পেইশ্চন্সক: প্রোক্তো হেমপুলান্ড দ খৃতঃ। এতত্ত্ব কলিকা গদ্ধদলীতি কথিতা বুধৈ:॥ চম্পক: কটুকন্তিক্ত: কষায়ো মধুরো হিম:। বিষক্রিমিহর: ক্লুক্ত-কম্বাতাম্রণিত্তজিৎ॥ **

চাপা

পর্য্যায়।—চাম্পেয়, চম্পক ও হেমপুষ্প—এই কয়েকটি চাঁপাফুলের নামাস্তর। চাঁপার কলিকাকে পণ্ডিভগণ গদ্ধফলী বলিয়া থাকেন।

যুথিকাযুগলং স্বাত্ত শিশিরং শর্করার্ভিন্তং। / পিত্তদাং ভ্রবাহারী নানাম্বর্গ দোষনাশনম্। / সর্ব্ধাসাং যুথিকানাম্ভ রাসবীর্ব্যাদিসাম্যতা। স্ক্রপঞ্চ স্থামাতাঃ ম্বর্ণযুখ্যাং বিশেষতঃ। রা. নি.।
 ** চম্পকঃ কটুকন্তিক্তঃ শিশিরোং দাহনাশনং। / কুষ্ঠকণ্ড ব্রণহ্রো গুণাত্যো রাজ্যম্পকঃ।
 রা. নি.।

দেশভেদে নামভেদ।—চাঁপাকে হিন্দুছানে চম্পা, চম্যাগ, মহারাষ্ট্রে সোনাচাম্পা, পিবল্লাচাম্পা, কর্ণাটে সম্পানে, তৈলকে চম্পানী, পূর্ণু, গুজরাটে রাহচম্পো শীলীচম্পো, আসামে চম্পা বলে। ইংরাজী নাম Michelia Champaca। ল্যাটিন নাম Jasminum officinale।

গুণ।—চাঁপা কটু-ভিক্ত-ক্যায়-মধুর রস ও শীতবীর্ষ। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিষ, ক্রিমি, মৃত্রকুচ্ছু, কফ, বায়্ ও রক্তপিন্ত নাশক। মাত্রা—চাবি আনা।

বকুলঃ

বকুলো মধৃগন্ধক সিংহকেশর কন্তথা।
বকুলপ্তবরোহকুক্তঃ কটুপাকরসো গুরুঃ॥
কন্দপিত্তবিষ্থিত-ক্রিমিদস্তগদাপহ:।
মধ্রঞ্চ ক্যায়ঞ্চ সিশ্বং সংগ্রাহি বাকুলম্।
স্বিরীকরঞ্চ দস্তানাং বিশ্লং ফলমূচ্যতে॥

(बांजा-- (व) भावत्को)।

বকুলগাছ

পর্যায়।—বকুল, মধুগদ্ধ ও সিংহকেশর—এইগুলি একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বকুল ও মৌলসিরি, তৈলকে পাবভা, পোগড়চেটু, উৎকলে বউড়কুড়ি, বোস্থারে বকুলী, দান্দিপাত্যে ধোলসরী, তামিলে মোগদন্, মহারাট্রে বগোলে, বকুলী, গুজরাটে বোলসরী, বরশোলী, দ্রাবিডে ধোলসরী, কর্ণাটে করক ও আসামে বকুল। ইংরাজী নাম Surinum Medler। ল্যাটিন নাম Mimusops elengi মিমুদোপস এলিকি।

গুণ।—বকুল কষার-কটুরস, কটুবিপাক, অফুফ ও গুরু।
আমরিক প্ররোগ।—ইহা কফ, পিন্ত, বিষ, দ্বিত, ক্রিমি ও দস্তরোগ নাশক।
বকুলমুলের গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—ইহা মধুর-ক্ষার রস, স্নিষ্ক, মলসংগ্রাহক,
ইহার ফল বিশ্বন্ধ ও দ্বেজর স্থিরভাকারক। মাত্রা—চারি আনা।

বকঃ

শিবমন্ত্রী পাশুপত একান্ত্রীলা বকো বস্থা। বকোংসফা কটুন্ডিক্তা কফপিত্তবিষাপহা। বোনিশূলত্বাদাহ-কুঠুলোখাত্রনাশনা।

(बाजा-तो बायत्की) ।

পৰ্যবক

পর্যায়।—শিবমন্ত্রী, পাশুপভ, একাণ্ডীলা, বক ও বস্থ—এই করেকটি বকপুলোর নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে বাসনা, বনহুলা, বৃহৎ মোলশিরী,
মহারাট্রে অগন্তা, খোরবকুল, ভৈলকে অবিসি, তামিলে অর্গতি ও গুজরাটে বরশোলী,
মোটীবালশিরি, ল্যাটিনে Coronilla grandiflora বলে।

গুণ।—পদ্মবক ঈষতৃষ্ণ ও কটু-ভিক্ত রস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিন্ত, বিষ, ষোনিশূল, পিপাসা, দাহ, কুণ্ণ, শোধ ও বক্তদোষ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

কদৰঃ

কদম্ব: প্রিয়কো নীপো বৃত্তপুষ্পো হলিপ্রিয়:। কদমো মধুর: শীভ: কষাগো লবণো গুরু:॥ সরো বিষ্টান্ত কৃদ্রক: কফন্তরানিলপ্রান:॥

(माजा—(बो मायत्को '।

কদম

পথা । —কদম্ব, প্রিরক, নীপ, বৃত্তপুষ্প ও হলিপ্রির—এই কয়েকটি কদম্বের পথার।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহার নাম হিন্দুম্বানে কদমকাড়ে, গুজরাটে কদম্ব,

আরবীতে কদম্ব, মহারাট্রে রাজকদম্ব, ধূলিকদম্ব, কর্ণাটে ধূলিকড়উ, কড়উ, ভৈলক্ষে

কড়িমিচেট্র, কদম্বচেট্র ও আসামে কদম্। ল্যাটিন নাম Nauclea kadamba
নক্ষিয়া কদম্।

গুণ।—কদম্ব মধুর-কৰায়-লবণ রস, শীভবীর্য, গুরু, সারক, বিষ্টপ্তকারক ও রুক্ষ। আমযিক প্রয়োগ।—ইহা কন্ধ, ন্তন্ত ও বায়ুজনক।

ধারাকদৰ

ধারাকদম্ব: প্রাবৃদ্ধা: প্রকী ভূকবন্ধত:।
মেঘাত: প্রিয়কো নীপ: প্রাবৃষ্ধে।
নীপস্ত তু গুণা: প্রোক্তা: কদমদৃশা বৃধৈ:।
প্রীহোদরং বিশেষেণ স্বর্নোহস্ত বিনাশয়েং॥

কেলিকদৰ

পর্য্যায়।—ধারাকদ্ব, প্রাবৃহ্ম, পুলকী, ভূকবন্ধভ, মেঘাভ, প্রিয়ক, নীপ, প্রাবৃহেশ্য ও কলম্বক—এইগুলি কেলিকদম্বের পর্যায়।

(मनाञ्चल नामाञ्च ।—हेशांक शिनुषात श्नु, शांताकाष, कम्प, मशांवाहे

कृषिकम्ब, कनःव, अन्तर्राटं कनम, व्यानारम जरुवाकमम, कनीटि शास्तव कर्णे, रिजनाक মোওসুকভিনি বলে। ল্যাটিন নাম Nauclea cordifolia নক্লিয়া কভিকোলিয়া।

গুল ও আমরিক প্রয়োগ।—কেলিকদন্তের গুণাদি সাধারণ কদন্তের ক্যায়, বিশেষত ইহার রস প্রীহোদর নাশক।

মলিকা

ম লিকা মদয়ন্তী চ শীভভ কল্চ ভূপদী। মলিকোঞা লঘুরু স্থা ভিক্তা চ কটুকা হরেৎ। বাতপিত্তা অনুগ্ৰ্যাধি-কুষ্ঠাকটিবিষত্ৰণান্ ॥ (মাত্ৰা—ছৌ মাষকৌ)।

মলিকা

পর্য্যায়।—মলিকা, মদরস্কী, শীভভীক ও ভূপদী—এই করেকটি মলিকার পর্যায়। एमण्डल नामर्डिम।—हेरांदक रिमुञ्चात्न त्यांिका, धृष्क्रत्यांिका, अज्ञांिक **(छान**न, टेन्स्क मरब्राटाहे, बहाबारहे बान त्यांगत्री, क्लीर्ट बिन्नबिरा प्र नाहित्न Jasminum arborescens are

ৰুণ।—মল্লিকাপুশ উষ্ণবীৰ্ষ, লঘু, শুক্রবর্ধক, ডিক্ত-কটুরদ।

আৰম্বিক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, পিন্ত, মুধরোগ, চক্ষুরোগ, কুর্চ, অরুচি, বিষ ও ত্রণ ৰাশক। মাত্ৰা—চারি আৰা।

মাধবী

মাধবী স্থাৎ তু ধাসম্ভী পুণ্ডুকো মণ্ডকোহপি চ। অভিমূক্তো বিমৃক্তণ্চ কামুকো ভ্রমরোৎসব:। মাধবী মধুরা শীভা লঘ্রী ভিক্তা ত্রিদোষহা। भनगना क्यांवा ह नांद्र(नांववनांश्वा ॥ * (भावा-- एवा भावत्को)।

মাধবী

পর্ব্যায়।—মাধবী, বাসন্তী, পুণ্ডুক, মণ্ডক, অভিমুক্ত, বিমৃক্ত, কামুক ও ভ্রমরোৎদব-এই করেকটি মাধবীর পর্যায়।

म्बार्टि नामर्लि ।—हेश्रांक हिन्तृक्षांन मांथवी, श्रेष्ठवांटि मांथव केला श्रेष्ठ विक्रिक्त वर्क्स शिख, महावाद्धे शीज्यम, कर्नाटी विवयिष्ठां ७ हैक्स्माएक, रेजम् माधवरजाता ও পুলারগুরিবিন্দ এবং ইংরাজীতে Clustered Hiptage, ল্যাটিনে Hiptage madablota राजा

वाः निः।

[।] ভিক্তা ক্ষায়। মদগদ্ধিক। । / পিত্তকাসত্ৰণান হস্তি দাহশোষবিনাশিনী ।

গুণ।—মাধ্বীপূষ্প ভিজ্ঞ-মধুর-ক্ষায় রস, লঘু, শীতবীর্য, ত্রিদোষনাশক, মদগন্ধ এবং দাহ, শোথ ও প্রণনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

কেতকঃ স্থবর্ণ কেতকী চ

কেতক: স্বচিকাপুষ্পো জমূক: ক্ৰকচছদ:।
স্বৰ্ণকৈতকী স্বন্ধা নমুপুষ্পা স্থান্ধিনী।
কেতক: কটুক: স্বাচূৰ্নমৃত্তিক্ত: কফাপহ:।
উষ্ণা ডিব্ৰুবুসা জ্বেয়া চকুষা হেমকেতকী।

(মাত্রা-একমাষকঃ)।

কেয়াফুল

পর্যায়।—কেতক, স্থচিকাপুশা, জন্ম ও ক্রকচছদে—এই করেকটি কেয়াফুলের পর্যায়। স্থবর্ণকেতকী উহার ভেদ মাত্র, লন্মুপুশা এবং স্থগদ্ধিনী স্থবর্ণকেতকীর নামান্তর। দেশভেদে নামভেদ।—কেতকীকে হিন্দুস্থানে কেবড়া, পীলীকেতকী, মহারাষ্ট্রেকেতকী খেতকেল্ডা, তৈলকে মোগিলিচেট্র, মুগলিপুর, কর্ণাটে কেদেগে, আসামে কেতকী মুল, ফার্নীতে করজ, আরবীতে কাদী বলে। ল্যাটন নাম Pandanus odoratissimus পাণ্ডান্স অভোরেটিশিয়স।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কেভকী কটু-মধুর-ভিক্ত রস, লঘু এবং কফনাশক। স্বর্গকেজকী—ভিক্তরস উষ্ণবীর্ধ ও চকুর হিভকারক। মাত্রা—ছই আনা।

কর্ণিকারঃ

কর্ণিকার: পরিব্যাধ: পাদপোৎপল ইত্যপি। কণিকার: কটুন্ডিক্তম্ববর: শোধনো লঘু:। রঞ্জন: স্থপন: শোধপ্রেমাম্মত্রণকুট্ডিৎ॥

(माजा-(बी मायरको)।

ছোট সোন্দাল

পর্য্যায়।—কণিকার, পরিব্যাধ ও পাদপোৎপল—এই কয়েকটি ছোট সোন্দালের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দুস্থানে ধনবহেড়া, মহারাষ্ট্রে লঘুবাহবা ও তৈলক্ষে কিরুগজে বলে। ইংরাজী নাম A sort of cassia এ সট অফ কেসিয়া।

গুণ।—ছোট সোন্দাল কটু-ভিজ্ঞ-ক্ষায় রস, শোধন (ব্যন্বিরেচনাদি কারক), লঘু, রঞ্জক ও স্থাপ্রাদ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শোখ, কফ, হক্তদোব, ত্রণ ও কুণ্ঠনাশক। মাত্রা— চারি আনা।

काटमां कः

অশোকো হেমপৃষ্ণান্ত বঞ্গন্তাশ্রণন্ধব:।
কক্ষেলিঃ পিণ্ডীপৃষ্ণান্ত গদ্ধপূষ্ণো নটন্তথা ।
অশোকঃ পীতলন্তিকো গ্রাহী বর্ণাঃ কবারক:।
দোষাপচীত্বাদাহ-ক্রিমিশোববিষাপ্রকিং ।

(माळा--(बी मायरको)।

অশোক

পর্ব্যার।—অশোক, হেমপুল, বঞ্ল, ভাষ্রগল্পব, কছেলি, ণিণ্ডীপুলা, গদ্ধপুল ও নট—এই কয়েকটি অশোকের পর্বার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে অশোক, অশোকি, মহারাট্রে অশোক, ভজরাটে আন্তপালো রাডাংকুললো বলে। ল্যাটিন নাম—Guatterera longifolia ইংরাজী নাম Saraca Indica সারাকা ইণ্ডিকা।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—অশোক শীতবীর্য, তিজ-ক্ষায় রস, ধারক, বর্ণ-প্রসাদক এবং ইহা তিলোষ, অপচী, পিপাসা, দাহ, ক্রিমি, শোষ, বিষ ও রক্তদোষ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

পীবৰী

পীবরী যোষিণী সা স্থাৎ যোনিব্যাপদিনাশিনী। রক্ষদোষপ্রশামনী প্রদরার্শোনিবারিণী।

(মাত্রা—একমাবক:)।

ওলট কমল

পর্য্যার।—পীবরী ও ষোষিণী—এই ছুইটি ওলটকছলের সংস্কৃত নাম। ল্যাটিনে Abroma augusta, ইংরাজীতে Devils Cotton বলে।

ৰূপ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মোনিব্যাপৎ, রক্ষোহৃষ্টি, প্রাদর ও অর্শোরো। নিবারক। মাত্রা—ছই আনা।

अमिनि

অন্নাতোহন্নাটন: প্রোক্তকানাতক ইত্যপি। কুরণ্টকো বর্ণপূপা: দ এবােকো মহাসহ:। অন্নাটন: ক্যাবােফা দিয়া: বাংল্ড ভিক্তক:।

(बाजा-त्वी बाबरकी)

व्यात्रमा (गाँछि वित्मय)

পর্যায়।—অসাত, অসাটন, অসাতক, কুরণ্টক, বর্ণপূষ্প ও মহাসহ—এই কয়েকটি আহবার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কট্সরব্যা, লালগুসমধ্খন, দক্ষিণদেশে আয়নট ও গোড়ে বাণপুষ্প বলে। ল্যাটিন নাম Barleria prionites।

গুণ।—অমাটন ক্যায়-মধুর বিক্তরস, উষ্ণবীর্ঘ ও প্লিয়। মাত্রা—চারি আনা।

সৈরেরঃ

লৈরেয়ক: শেতপুষ্ণ: দৈরেয়: কটদারিকা।
সহচর: সহাচর: স চ ঝিন্টাপি কথ্যতে ।
কুরন্টকোহত্র পীতে স্থাদ্ রক্তে কুরুবক: স্মৃত:।
নীলে বাণা ধরোক্সকো দাসী আর্ত্তগলশ্চ স: ।
দৈরেয় কুষ্ঠবাতান্ত-কক্ষকগু,বিষাপহ:।
তিক্তোকো মধ্রোহনম: স্থমিশ্ব: কেশ্বঞ্জন: ॥

(बाळा--(बो बायरको)।

ঝাট

পর্যায়।—দৈরেয়ক, খেডপুপ, দৈরেয়, কটসারিকা, সহাচর, সহচর ও ঝিটি— এই করেকটি ঝাঁটির পর্যায়। পীডঝিন্টিকে কুরু(র)টক, রক্তঝিন্টিকে কুরুবক, নীলঝিন্টিকে বাণা এবং নীল ও পীডঝিন্টিকে দাসী ও আর্ডগল বলে।

দেশভেদে নামভেদ।— হিন্দীতে ঝিণ্টিকে কট সরৈআ পিয়াবাসা, মহারাষ্ট্রে কোরণ্টা ভঙ্গরাটে কাংটা অশলীয়ো, কর্ণাটে হোরণদগরাটে, বণদগিড়, ভৈনকে গোরেপ্তু বলে। ল্যাটিন নাম Barleria cristata বার্লেরিয়া ক্রিষ্টাটা।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—ঝাঁটি কুট, বায়ু, রক্তদোষ, কফ, কণ্ডু ও বিষ নাশক। ইহা ভিক্ত-মধ্ররস, উষ্ণবীর্ষ, ঈষৎ অম, নিয় ও কেশরঞ্জ। মাত্রা— চারি আনা।

কুন্দান্

কুন্দম্ভ কথিতং মাঘ্যং সদাপুপাঞ্চ তৎ স্মৃতম্। কুন্দং শীতং লঘু প্লেম-শিরোক্ষমিবপিজক্ষং॥ *

(মাতা- একমাৰকঃ)।

* কুলোহতিমধুর: শীতঃ ক্যায়ঃ কেশভাবন: । / ক্ষণিভাহরশৈত্ব সরো দীপনপাচন: । বা. নি.

কুদ

পর্যায়।-কুন্দ, মাঘ্য ও সদাপুষ্প-এই কয়েকটি কুন্দের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে কুংদেকাবৃক্ষ, কুন্দেকাঞ্চ, মহারাষ্ট্রে কুন্দ, কর্ণাটে স্থরাগি, ভৈলকে মোল বলে। ল্যাটিন নাম Jasminum pubescens জাস্মিনম্ পিউবেসিকা,।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—কুন্দপৃষ্ণ, শীতবীর্ষ, লঘু এবং কফ, শিরোরোগে বিষ ও পিত্ত নাশক। মাত্রা—ছই আনা।

আচ্চকঃ

আচ্চকন্ত বন্ধনক্তঃ পক্ষীকান্ধিকপন্ধিকাঃ। রক্তপিত্তমতীদারং রক্তস্রাবং হরেদয়ম্॥ (মাত্রা—ষড়্রক্তিকাঃ)।

আচমুলগাছ / আউচ গাছ

পধ্যায়।—আচ্ছক, র**এ**নজ্ঞ, পক্ষীক, পক্ষিক ও আক্ষিক—এইগুলি আউচগাছের সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ ,—ইহার হিন্দী নাম আল। ল্যাটিন নাম Merinda citrifolia মেরিণ্ডা সাইট্রিফালিয়া।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা দারা রক্তপিত্ত, অতিসার ও রক্তন্তাব নিবারিত হয়। মাত্রা—৬ রতি।

मृठूकुन्मः

মুচুকুন্দ: ক্ষত্রক্ষণ্টিত্রক: প্রভিবিষ্ণুক:।
মুচুকুন্দ: শিরংশীড়া-পিন্তাম্পবিধনাশন: ॥ (মাত্রা—একমাধক:)।

মুচুকুন্দ

পর্যায়।—মৃচুকুন্দ, ক্ষত্রক্ষ, চিত্রক ও প্রতিবিষ্ণুক—এই কয়েকটি মৃচুকুন্দের পর্বায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুয়ানে, মহারাষ্ট্রে, গুজরাটে ও বর্ণাটে মৃচকুন্দ,
তৈলকে লোলগু, উৎকলে বইলো ও তামিলে টড্ডী বলে। ল্যাটিন নাম Pterosper
mum suberifolium টেরস্পারমম্ স্বারিকোলিয়ম্।

গুণাদি।—মুচুকুন্দ িবোরোগ, বক্তপিত ও বিষ নাশক। মাত্রা—তুই আনা।

ভিলকঃ

ভিদক: ক্ষুক: শ্রীমান্ স্থপুত্রশ্চত্রপুষ্পক:।
ভিদক: কটুক: পাকে রসে চোঞো রসায়ন।
কক্ষুষ্ঠক্রিমীম্ বন্ধি-মুখদস্কগদান হরেৎ॥
(ভিদাভপুষ্পন্তিদ্রব নাম্মৈব প্রসিদ্ধ:)।

ভিলক

পর্যার।—ক্ষুরক, শ্রীমান, স্থপ্ত ও ছত্ত্রপুষ্পক—এইগুলি তিলকের নামান্তর।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুশ্বনে ও মহারাষ্ট্রে তিলকপৃষ্প, কর্ণাটে তিলকপৃষ্প
বিশেষ, গুজরাটে তিলকবৃষ্ণ বলে।

গুণ।—ইহা কটুরস, কটুবিপাক, উঞ্চবীর্ষ ও রসায়ন।

আময়িক প্ররোগ।—তিলক কফ, কুঠ, ক্রিমি এবং বন্তিগত, মৃথগত ও দস্তগত রোগের নাশক। মাত্রা—বধোপযুক্ত।

বন্ধুকঃ

বন্ধুকো বন্ধুজীবশ্চ রক্তো মাধ্যাচ্ছিকোহণি চ। বন্ধুকঃ কফরুদ গ্রাহী বাতপিত্তহরো লঘুঃ।

(माजा-त्वी मायको)।

বাঁষুলি ফুল

পর্যায়।—বক্ত, বন্ধুজীব, রক্ত ও মাধ্যান্তিক—এই কয়েকটি বাঁধুলির পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে ছপছরিয়া, গেজুনিয়া, মহারাষ্ট্রে
ছপারীচেংফুল, কর্ণাটে বন্দুরে, গুজরাটে বপোরিয়ো, তৈলকে মকিন চেট্রু নিভিমলী,
বেগসিনচেট্রু, বোষায়ে ছপারী ও পঞ্জাবে গুলছকারিয়া বলে। ল্যাটিন নাম
Pentapetes phoenicea পেণ্টাপিটেস ফিইনিদিয়া।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বাঁধুলি ফুল কফকারক, ধারক, বাতন্ম, পিত্তনাশক ও লগু। মাত্রা—চারি আনা।

ওড়পুস্পম্

ওড়পুল্সং ৰূপা চাপি ত্ৰিসন্ধ্যা সাৰুণা সিভা। ৰূপা সংগ্ৰাহিণী কেন্সা ত্ৰিসন্ধ্যা কফবাতজিং॥

(मांजा-त्वी मांबरको)।

বৰাকুল

পর্য্যার।—ওড়পুপা, জপা ও ত্রিসন্ধ্যা—এইগুলি জবাফুলের পর্বার। ত্রিসন্ধ্যা জবা অঞ্চল বা শ্বেতবর্ণ হয়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে ওড়ছল, জ্বা, গুড়হর, মহারাষ্ট্রে জাস্বন্দ, গুজুরাটে জাল্ম, কর্ণাটে দাসনল, ভৈলকে মন্দারপু বলে। ইংরাজী নাম China Rose চায়না বোজ; Shoe flower। ল্যাটিন নাম Hibiscus rosa-sinensis।

ৰণ ও আৰ্থিক প্ৰয়োগ।—জ্বাপুষ্প ধারক ও কেশের হিভকারক এবং ত্রিসন্ধ্যা ক্ষবা কম্ব ও বাবুনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

অগন্তিঃ

অথাগন্ত্যো বন্ধদেনো মূনিপুপো মূনিজন: । অগন্তি: পিত্তকফজিচ্চতুর্থকহরো হিম: । রক্ষো বাতকথন্তিক্ত: প্রতিশাধনিবারণ: ।

(মাত্রা—দে মাৰকে)।

বক্ষুল

পর্যায়।—অগন্ত্য, বন্ধদেন, মৃনিপুন্স ও মৃনিক্রম—এই করেকটি বকপুন্সের পর্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুছানে হথিয়া, হদগা ও অগন্তিয়া, তৈলকে
অনীদে, অবিসি, মহারাট্রে অগন্তা, হদগা, গুজরাটে অগথিয়ো, কর্ণাটে অগসেধ্যরমু,
ভাষিলে অর্গতি। ল্যাটিন নাম Sesbania grandiflora সেসবনিয়া প্রাণ্ডীফ্লোরা।
প্রশ।—বক্ষুল শীতবীর্য, কন্দ্র, বায়ুবর্ধক ও ভিক্তরস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইং। পিত, কফ, চতু কজব ও প্রতিষ্ঠায় নাশক। মাত্রা— চারি আনা।

তুলদী শুক্লা কৃষণা চ

তুলসা স্থরসা গ্রাম্যা স্থলভা বছমঞ্জরী।
অপেতরাক্ষনী গোরী শূলদ্বী দেবতুলুভিঃ ।
তুলসী কটুকা ভিক্তা ক্র্যোফা দাহপিত্তরুং ।
দীপনী কুঠকুজুল্ল-পার্শকক্কফবাতজিং ।
তক্লা কুফা চ তুলসী ওপৈত্বল্যা প্রবীর্তিতা ।

(माजा - (को मायको)।

পর্যায়।—তুলসী, হ্রবসা, গ্রাম্যা, হ্রলভা, বছমঞ্চরী, অপেভরাক্ষসী, গৌরী,
শূলদ্ধী ও দেবতুস্ভি—এই করেকটি তুলসীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে ও গুজরাটে তুলদী, মহারাট্টে তুলদীচে ঝাড়, তুলদ, ভৈলদে তুলদী গগেগরচেট্টু, তামিলে তুলদী, দান্দিণাত্যে তুলদী, বোখারে তুলদ, কর্ণাটে এরেড তুলদী, আদামে তুলদী, ফারদীভে বেহান, আরবীতে উলদীবদক্ষত, ইংরাজীতে White Basil, Holy Basil হোলি বাদিল্। ল্যাটিনে Ocimum album বলে।

গুণ।—তুলনী কটু-ভিক্তরদ, হাদযগ্রাহী, উষ্ণবীর্থ, দাহজনক, পিড্ডকারক ও অন্নিদীপক। আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কুঠ, মৃত্তক্তে, রক্তদোষ পার্যপূল, কফ ও বাছ নাশক।
ক্তু তুলসী ও ক্ষা তুলসী উভয়ই তুল্যগুণবিশিষ্ট। মাত্রা—চারি আনা।

মক্ল বকঃ

মানতোহসৌ মন্ধবকো মন্ধ্যবন্ধপি স্বতঃ।
ফণী ফণিজ ু ঝকশ্চাপি প্রস্থপূপাং সমীরণং॥
মন্ধ্যপ্রিদো হল্পতীস্মোক্ষঃ পিশুলো লবুং।
বৃশ্চিকাদিবিষপ্নেম-বাতকুষ্ঠক্রিমিপ্রগুৎ।
কটুপাকরসে ফচান্ডিকো কক্ষঃ স্থান্ধিকঃ॥

(মাত্রা--একমাধকঃ)।

মরুয়া ফুল

পর্য্যার।—মারুত, মরুবক, মরুৎ, মরু, ফণী, ফণিজ ্ঝক, প্রস্থপুপ ও সমীরণ
—এই কয়েকটি মরুবক পূপের নাম। ইহা তুলসীক্ষাভীর।

দেশভেদে নাং ছেদ—ইহাকে হিন্দুছানে মরুবা, গেদরেভ, মহারাষ্ট্রে সবজা, মর্বা, গুজরাটে মরুবা, তৈলঙ্গে রুদুজাভ, কর্ণাটে মরুবা, ফারসীভে মর্জ্যঞ্জুম্, ফিরক্সভে শৃহম্, ইংরার্জ তে Sweet Marjoram ও ল্যাটিনে Origanum marjorana বলে।

গুণ—মুক্রা ফুল অগ্নিবর্ধক, স্থদয়গ্রাহ', তাক্ক, উফবীর্য, পিত্তবর্ধক, লঘু, কটুবিপাক, কটুতিজ্বস, কচিকারক, ক্ষ্ম ও স্থান্ধি।

আষ্ট্রিক প্রয়োগ।—ইহা বৃশ্চিকাদির বিষ, কফ, বায়ু, কুষ্ঠ ও ক্রিমিনাশক। মাত্রা—তই আনা।

দ্যনকঃ

উজে। দমনকো দাস্তো মূনপুত্তপোধন:।
গন্ধোৎকটো বন্ধজটো বিনীতঃ কুলপত্তক:॥
দমনস্তবর্তিজো ক্তো বৃষ্টা স্থান্ধিক:।
গ্রহণীবিষকুষ্ঠাস্থ-ক্লেকগুত্রদোষ্ডিৎ॥

(মাত্রা--একমাষকঃ)।

(माना

পধ্যায়।—দমনক, দাস্ক, ম্নিপুত্র, তপোধন, গন্ধোৎকট, ব্রহ্মজট, বিনীত ও কুলপত্রক—এই কয়েকটি দমনক পুলোর নাম।

(मनाख्यम नात्राख्य ।—ইशांक विसूचांत्न मनना, स्मोना, भाषांद्र स्मोना, प्रशांद्रि

দবশা, রানদবশা, গুজরাটে ডমরো, কর্ণাটে দবনা বলে। ইংরাজী Worm wood, ল্যাটিন নাম Artemesia scoparia আর্টিমিসিয়া স্কোপেরিয়া।

গুণ।—দোনা কৰার-ভিক্তরদ, হৃদয়গ্রাহী, শুক্রবর্ধক ও স্থানি।
আমরিক প্রয়োগ।—ইহা গ্রহণীরোগ, বিষ, কুঠ, রক্তদোব, ক্লেদ, কণ্ড ও জিদোব
নাশক। মাত্রা—ছই আনা।

वर्वन्नी

বর্ষারী ত্বরী তৃকী ধরপুলাজগন্ধিকা।
পর্ণাশন্তর ক্ষকে তৃ কঠিজরক্ঠেরকো।
কালমার: করালন্চ মালুক: ক্ষণবল্লিকা।
তত্র ভক্রেইজ্জক: প্রোক্তো বটপত্রন্ততোহপর: ॥
বর্ষারীত্রিজয়: ক্লক: শীত: কটু বিদাহি চ।
তীক্ষা কচিকর: হাজা দীপনা লঘুণাকি চ।
পিত্তলা কফবাভাশ্র-কণ্টুক্রিমিবিয়াপহম।

(गांवा- (बो भारको)।

বাবুই তুলসী

পর্য্যার।—বর্বারী, তুবরী, তুকী, খরপুষ্পা, অজগন্ধিকা ও পর্ণাশ—এই কয়েকটি বর্বারীর (বাবৃষ্ট তুলদীর) নাম।

পর্যার।—কঠিঞ্জর, কুঠেরক, কালমার, করাল, মালুক ও কৃষ্ণবল্লিক।—এই করেকটি কৃষ্ণ বর্জনীর নাম। অর্জ্জক শুক্ল বর্জনীর নাম। অক্তক শুক্ল বর্জনীর নাম। অক্তক শুক্ল বর্জনীর নাম। অক্তকালীর বর্জনীকে বটপত্র কহে। দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বর্জনী, বনতুলদী, মহারাষ্ট্রে আজবলা, রানতুলদ, কর্ণাটে কংগারলে, করীরগোরলে, তৈলকে তেল্লগগগরচেট্র, কারুতুলদী, শুল্জনীটে রানতুলদীভেদ, সিংহলে তোকবালাদা, ফারদীভে পলক্ষ্ম্ভ, আরবীভে করংজম্ভ; ল্যাটিনে Ocimum pilosum বলে।

en।—এই ত্রিবিধ বর্ষবাই ক্লক, শীতবীর্ষ, কটুরস, বিদাহী, তীক্ষ, কচিকারক, হৃদয়গ্রাহী, অগ্নিদীপক, লঘুপাকী ও পিত্তবর্ধক।

আমারিক প্রয়োগ ন—ইহা কন্দ, বায়্, রক্ততৃষ্টি, কণ্ডু, ক্রিমি ও বিব নাশক। শাতা—চারি আনা।

। ইতি পুন্পাদিবর্গ ।

वथ विगितिवर्ग

বটঃ

বটো রক্তফল: শৃকী শ্বগ্রোধ: স্বন্ধলো এব:। কীরী বৈশ্রবণাবাসো বহুপাদো বনস্পতি:। বট: শীতো গুরুগ্র হিী কন্ষপিত্তরণাপহ:। বর্ণ্যো বিদর্পদাহয়: ক্ষায়ো বোনিদোষক্তঃ।

(মাত্ৰা—ৰে মাৰকো)।

বটগাছ

পর্ব্যার।—বট, ব্যক্তকল, শৃঙ্গী, গুগ্রোধ, স্কন্ধজ, ধ্রুব, ক্ষীরী, বৈপ্রবর্ণাবাস, বছপাদ ও বনস্পতি—এই কয়েকটি বটের নাম।

দেশভেদে নামভেদ—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বড, মহারাট্রে বড়, কর্ণাটে আল, ভৈলকে মরবিচেটু, নারি ও পেডিমারি, উৎকলে বোক, তামিলে অল, গুজরাটে বড, আসামে বডগাছ, ফারসীতে দরখিত রেশা, বডবাই, ঐশাএব গর্দ্ধ ও আরবীতে জাতুদ্বাইবেধআর। ইংবাজী নাম The Banyan Tree দি বেনিয়ন ট্রি। ল্যাটিন নাম Picus bengalensis, বর্তমানে একে Ficus indica বলে।

গুণ।—বট শীতবীর্ষ, গুরু, ধারক, বর্ণপ্রসাদক ও ক্যায়রস।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কক, পিত্ত, ত্রণ, বিদর্প, দাহ ও যোনিদোষ নাশক।
মাত্রা—চারি আনা।

পিপ্লালঃ

বোধিক্ত: পিপ্সলোহশ্বথন্দলপত্রো গজাশন:। পিপ্সলো তুর্জ্জর: শীভ: পিড্তপ্লেমত্রণাম্বজিং। গুরুম্ববরকো ফকো বর্ণো যোনিবিশোধন:॥

(बाजा-त्वे भारको)।

ভাগধ

পর্যায়।—বোধিজ, পিশ্লল, অশ্বথ, চলপত্র ও গজাশন—এই করেকটি অশ্বথের নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে পীপলবৃঞ্চ, মহারাট্রে পিম্পল, তৈলকে
রাজতেট্র, কুলুজ্জবিচেট্র, গুজরাটে পিপলো, কর্ণাটে অরলী, আসামে আশঠগছ,
কারলীতে দরঘতলরজাং বলে। ল্যাটিন নাম Ficus religiosa ক্ষিক্স্ রিলিজিওসা।
ইংরাজীতে Poplar leaved fig tree বলে।

ওণ ও আমরিক প্ররোগ।—অশ্বথ ছুস্পাচ্য, শীতবীর্ধ, পিন্তয়, কন্দাপহারক, ত্রণ ও রক্তদোষ নাশক, ওক, ক্যায়রস, ক্ল্ফ, বর্ণপ্রসাদক এবং যোনিবিশোধক। মাত্রা— চারি আনা।

পিপ্তাল ভেদঃ

শারীবোহন্তঃ পলাশশ্চ কপিচ্তঃ কমগুল:।
গর্দভাগুঃ কন্দরালঃ কপীতনঃ স্থপার্যকঃ।
পারীবো তুর্জ্জরঃ মিশ্বঃ ক্রিমিন্ডক্রকফপ্রদ:।
ফলেহন্সে মধুরো মূলে কষায়ঃ স্থাতুরজ্জকঃ॥

(माळा-एवो मायरको)।

পলাশপিপুল

প্র্যায়।—পারীয়, পদাশ, কণিচুত, কমণ্ডলু, গদ্ধভাণ্ড, কন্দরাল, ক**পীতন ও** স্থপার্শক—এই কয়েকটি পলাশপিপুলের নাম।

দেশভেদে নামভেদ —ইহাকে হিন্দুখানে পারিশণিপল ও গজদও, মহারাষ্ট্রে পারসপিপলা ভেও, গুজরাটে পারসপিপলো, কর্ণাটে বঙ্গরলী, তৈলঙ্গে গজরের, বেনগাখী, তামিলে পোরিপ, প্ররস, বোহায়ে ভেন্দি মর, ফারসীতে বলাস বেলা বলো। ইহার ইংরাজা নাম The Tuilp tree দি টুলিপ ট্রি, ল্যাটিন নাম Thespesia populnea।

প্রণ ও আমরিক প্রয়োগ।—পলাশপিপুল হুম্পাচ্য, ম্লিগ্ধ এবং ইহা ক্রিন্দি শুক্র ও কম্মনক।

স্থানভেদে গুণ্ভেদ। ইহার ফল অন্নমধুররস, মূল ক্যাধরস এবং মজ্জা স্থাত্রস। মাজা—চারি আনা।

बन्ही तुन्हः

নন্দীরুক্ষোহশথভেদ: প্ররোহা গজপাদপ:। স্থানীরুক্ষ: ক্ষয়তক্ষ: ক্ষীর্মা চ প্রান্ বনস্পতি। নন্দীরুক্ষো: লঘু: স্বাহন্ডিক্সস্তবর ডফ্চক:। কঢ়পাকরুদো গ্রাহী বির্যাপত্তককাম্মান্ডিং॥

(गावा--(व) गांग्रको)।

গয়া অশ্বথ

পর্য্যার।—নন্দীরৃক্ষ, অখথতেদ, প্রঝোচী, গজপাদপ, স্থাসীরৃক্ষ, ক্ষয়তক, কীরী ও বনম্পতি—এই করেকটি গমা অখথের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম বেলিয়াপিপল ও তৈলদী নাম বটিচেট্ট, ল্যাটিন নাম Ficus rumphii। গুণ।—গয়া অশ্বত্থ লঘু, শধুর-ভিক্ত-কথার ও কটুরদ, উষ্ণবীর্ষ, কটুবিপাক ও ধারক। আমন্বিক প্রয়োগ।—ইহা বিষ, পিড, কফ ও রক্তদোষ নাশক। মাত্রা —চারি আনা।

উত্তস্তরঃ

উত্তম্বো ক্ষম্বেলা ষ্ক্রাকো হেমত্ব্যক:। উত্তম্বো হিমো ক্ষমে গুরু: পিত্তকফাম্রজিৎ। মধুরম্বব্যবার বর্ণো। ব্রশেশাধনরোপণ:॥

(गांवा-- (वो गांवरको)।

যজ্ঞভূমুর

পর্য্যায়।—উত্তর, জন্তুফল, যজ্ঞাঙ্গ ও হেমতৃগ্ধক—এই করেকটি যজ্জভূমুরের সংস্কৃত

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাবে গুৰুরদেশে ও হিন্দুছানে গুলর, মহায়াট্রে উম্বর, উৎকলে উত্থব, গুজরাটে উংবরো, কণাটে অন্তি, তৈলকে বাডুচেট্র, আসামে ডিমক, ফাব্লাতে অংজীরে আদম, আরবীতে জম ঝ বলে। ইংরাজী নাম Keg tree ও Glomeraus fig tree গ্লোমিবিয়স ফিল ট্রি। ল্যাটিন নাম Ficus glomerata.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—যজ্ঞভূম্র শীভবীর্ঘ, ক্লক, গুরু, পিন্ত, কফ ও রক্তত্মষ্ট নাশক, মধুব-কধার-রদ, বণপ্রসাদক, ত্রণশোধক ও ত্রণরোপক। মাত্রা—চারি আনা।

কাকোত্তস্থরিকা

কাকোতম্বরিকা ফল্ক মলপু জ ঘনেফলা। মলপু: স্বস্তকৃৎ ভিক্তা শীতলা তুবরা জয়েৎ। কফপিত্তব্রপথিত-কুষ্ঠপাণ্ড,র্শঃকামলা:।

(माळा---(बो मांग्रंको)।

কাকভুমুর

পর্যায়।—কাকোত্মবিকা, ফলগু, মলপু ও জন্মবেশলা—এই কয়েকটি কাকভূম্বের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে তটমিলা, কঠুমর, মহারাট্রে বোখাড়া, কালাউম্বর, তৈলকে ব্রহ্মমেডিয়চেটু, কাকীবাড়চেটু, গুজরাটে টেডউম্বো, কর্ণাটে কামতি, ফারদীতে অংজ রেদন্তী, আরবীতে তনবরি বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Ficus oppositifolia ফিকাদ অপোজিটীফোলিয়া।

গুণ।—কাকভূমুর গুভনকারক, ভিজ্ঞ-ক্ষায়রদ ও শীত্বীর্ঘ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহ। কফ, পিত্ত, ব্রণ, শিত্র, কুষ্ঠ, পাঞু, অর্শ: ও কামলা নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

श्रेषः

প্লকো ৰুটা পৰ্করী চ পৰ্কটা চাকদর্শিনী। প্লকঃ কৰায়ঃ শিশিৰো ত্রণবোনিগদাপহঃ। দাহপিত্তককাম্রয়ঃ শোধহা বক্তপিতকং॥

(মাত্রা —একমাবকঃ)।

পাকুড়

পর্যায়।—প্লক, জটা, পর্করী, পর্কটা ও চারুদশিনী—এই ক্ষেকটি পাকুডের নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে পাকড়, পাখর ও পিলখন, ভৈলকে
গলরর জুবিন, ভাষিলে পোরিশরাবি, মহারাষ্ট্রে পীম্পরীবৃক্ষ, গুজরাটে পীপর্যা, কর্ণাটে
বন্ধরি। ইহার ইংরাজী নাম Waved leaf fig tree হ্রেডডলিফ কি ট্রি, ল্যাটন
নাম Ficus infectoria।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ —পাকৃড ক্যায়রস, শীতবীর্য এবং ইহা ব্রণ, বোনিবোগ, দাছ, পিন্ত, কফ, রক্তদোষ, শোধ ও রক্তপিন্তনাশক। মাত্রা—হই আনা।

শিরিষঃ

শিরীষো ভণ্ডিলো ভণ্ড ভণ্ডীরশ্চ কপীতন:।
ভকপুপা: ভকতকমু ত্পুপা: ভকপ্রিয়:।
শিরীষো মধুরোহসফন্তিক্তন্চ ত্বরো লঘু:।
দোষশোধবিসপ্য কাসত্রণবিষাপত:॥
*

(মাত্রা-এক মাষক:)।

শিৱিষ গাছ

পর্ব্যার।—শিরীব, ভণ্ডীল, ভণ্ডী, ভণ্ডীর, কপীতন, শুকপূষ্প, শুকতরু, মুহপূষ্প ও শুকপ্রিয়—এই করেকটি শিরীব রুক্ষের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহা হিন্দুখানে শিরীয়, গিরস্, ললবীন ও কলসিস্, ভৈলকে দিরসন, শিরীখংমাত্র, মহারাষ্ট্রে শিরসী, ওজরাটে শরশভো, কর্ণাটে শিরস্থ, ফারসীভে দরখভে জকরিয়া, তুখ মে দরখভে জকরিয়া, আরবীভে স্থলতাত্মল অসঞ্জার নামে অভিহিত হয়। ইহার ল্যাটিন নাম Albizzia lebbeke অ্যালেবিজিয়া লেবেক।

গুণ।—শিরীৰ মধুর-কৰায়-ভিজ্ঞরস, ঈৰত্ঞ ও লঘু।

আময়িক প্ররোগ।—ইহা দোষত্রয়, শোখ, বিসর্প, কাস, বণ ও বিষনাশক। মাত্রা ছই আনা।

* শিরীবঃ কটুকঃ শীভো বিষবাতহরঃ হরঃ। / পামাশ্রকুঠকওভি-স্থগ দোবত বিনাশনঃ। রা. নি.।

কীরিবৃক্ষাঃ পঞ্চবক্ষলঞ

স্তর্গোধোত্ধরাশ্বথ-পাবীবপ্নক্ষণাদপা:।
পক্তৈতে ক্ষীরিশো বৃক্ষান্তেরাং ত্বক্ পঞ্চবভন্ ॥
ক্ষীরিবৃক্ষা হিমা বর্ণ্যা যোনিরোগরণাপহা:।
ক্ষণা: ক্ষায়া মেদোঘা বিদর্পাময়নাশনা:।
শোধপিত্তক ফাব্রঘা: স্তুলা ভয়াছিবোজকা:॥
ত্বক্পঞ্চকং হিমং গ্রাহি ব্রপশোধবিদর্পজিং ॥
তেষাং পত্রং হিমং গ্রাহি কফবাডাব্রম্বলম্ ।
বিষ্টভাগ্মানজিং ভিক্তং ক্ষায়ং লঘু লেখনম্ ॥
তে গাবীসকাবে লিবীসং বেছসম্পরে বেচনীতি ক্ষেত্রং

(কেচিৎ তু পারীবস্থানে শিরীবং, বেডসমপরে বদস্তীতি শেষঃ)।

সংজ্ঞা। —বট, যজ্ঞভূম্ব, অশ্বথ, পারীষ (পলাশ পিপুল) ও পাকুড়—এই পাঁচটিকে ক্লীরিবৃক্ষ এবং ইহাদের বঙ্কলকে পঞ্চবঙ্কল বলা যায়। পারীষশ্বলে কেছ শিরীষ, কেছ বা বেতসও বলিয়া থাকেন।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ক্ষীরিরক্ষ শীতবীর্ষ, বর্ণপ্রসাদক, ক্লক্ষ, ক্ষায়রস, গুলুজনক, ভগ্নাছিসংযোজক এবং ঘোনিরোগ, ত্রণ, মেলোলোষ, বিসর্প, শোথ, পিন্ত, কফ ও রক্তদোষ নাশক।

গুণ ও আম্বিক প্রয়োগ।—পঞ্চবন্ধল শীতবীর্থ, ধারক এবং ব্রণ, শোথ ও বিসর্প নাশক।

গুণাদি।—ক্ষীরিবৃক্ষের পত্র শীতবীষ, ধারক, লঘু, তিজ্জ-ক্ষায়রস, লেখন এবং ইহা কফ, বায়ু, রক্তদোষ, বিষ্ঠন্ধ, উদরাধাননাশক।

नानः

শালম্ভ সজ্জকার্শ্যাশ্ব-কণিকাশক্তসংবর:।
অশ্বকর্ণ: কষায়: ক্যাদ ত্রণস্বেদকফক্তিমীন্।
ত্রপ্পবিদ্যাধিষ্য-যোনিকর্ণগদান্ হরেং॥
(মাত্রা—বে) মাষকে))।

শালগাচ

পর্যার।—শাল, সর্জ্জ, কার্শ্য, অন্তর্গকি। ও শক্তমংবর—এই করেকটি শালের পর্যার।
দেশভেদে নামভেদ।—শালকে হিন্দীতে সাল, সপুরা ও সাংখু, ভৈলদে এপচেটু,,
ভামিলে কুলিলিয়ন্, গুজরাটে গল, মহারাট্রে লঘুবালেচা বৃক্ষ, সাজরা, কর্ণাটে সজ্জরদামর, আসামে শাল, ইংরাজীতে Sal tree বলে। ল্যাটিন নাম Shorea robusta
সোরিয়া রোবাস্টা।

ওণ ও আমরিক প্ররোগ।—শালবৃক্ষ ক্ষায়রস এবং ত্রণ, ঘর্ম, ক্ষ, ক্রিমি, ত্রগ্ন, বিস্তাধি, বাধির্যা, বোনিরোগ ও কর্ণরোগ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

শালভেদঃ

সর্ক্তকোই আইজকর্ণ: স্তাচ্ছালো মরিচপত্রক:। অজকর্ণ: কটুন্ডিক্ত: ক্যায়োফো ব্যপোহতি। ক্যুপাণুশ্রুতিগদান মেহকুষ্ঠবিষত্রশান্॥ *

(মাত্রা—এক মাষক:)।

বাঁজিশাল

পধ্যায়। সর্জক, অজকর্ণ, শাল ও মবিচপত্রক—এই কয়েকটি একার্থবাচক শব্দ। গুণ —ঝাঁজি শাল কটু-ভিক্ত-ক্যায়রস ও উষ্ণবর্ষ।

আম্মিক প্রয়োগ।—ইং কফ, পাণ্ডু, কর্ণরোগ, প্রমে , কুঠ্ঠ, বিষ ও ব্রণনাশক। বাজা—হই সানা।

नो कत्रकः

শাক: ক্রকচপত্ত: স্থাৎ স্থিরসারো গৃহক্রম:। ধরপত্ত: শ্রেষ্ঠকাষ্ট: শ্বপত্তোহজ্জ নোপম: ॥ শাকবৃক্ষ: সব: স্থাতদাংপিত্তশ্রমাপহ:। ক্ষায়: কফ্ফুক্তকো বল্যো জ্বরহরো মত:॥ †

(অস্ত স্বৰ্গ গ্ৰাহা-মাত্ৰা—দ্বে মাৰকৌ)।

সেগুল গাছ

প্র্যায় —শাক, ক্রকচপত্র, স্থিরসার, গৃহক্রম, খরপত্র, শ্রেষ্ঠকাষ্ঠ, শরপত্র ও অব্ধ্ নোপম—এইগুলি সেগুন গাছের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে শাগোণ, সাগবন, উৎকলে সিঙ্গুরু, ভামিলে টেক, বোম্বারে ধরুপত্র, মহারাষ্ট্রে সোয়ে, সাগ, কর্ণাটে নৈগু, তৈলকে টেকুচেটু,, গুল্লরাটে শাগ, ফারসীতে ফিলগ্রোস্, আরবীতে ফিলজোশ্ উজয়ন্সপিল, ল্যাটিনে Tectona grandis বলে। ইংরাজী নাম Teak wood tree।

* সর্জন্ত কটুভিাক্তেকে। হিমা স্লিগ্ধোহতিসারজিৎ। / পিন্তান্সদোষকৃষ্ণয়া কণুবিস্ফোট-বাজজিং । রা- নি-।

† শাক্ষ দারক: প্রোক্ত: পিত্তদাহশ্রমাপহ:। / কফল মধুর: রুক্ত: ক্যার: শাক্বক্সন্ ॥ রা০ নি০।

গুণ ও আময়িক প্রবোগ .—ইহা মধুত-কবাররস, সারক, ক্ল্ব, বলকর এবং অন্ন, দাহ, কন্ধ, পিত্ত ও প্রস্থানক। ছালের মাত্রা—চারি আনা।

শলকী

শলকী গজভক্ষা চ স্থবহা স্থবভী রদা।
মহেরুশা কুন্দুরুকী বল্পকী চ বছস্রবা॥
শল্পকী তুবরা শীভা পিন্তপ্লেমাভিদারজিং।
রক্তপিন্তব্রণহরী পৃষ্টিরুৎ সমুদীরিভা॥ (মাত্রা—এক মাষক:)।

কুন্দুকু

পর্যায়।—শল্পকী, গজভক্ষ্যা, স্থবহা, স্থবভী, রদা, মহেরুণা, কুন্দুরুকী, বল্পকী ও বহুস্রবা—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দৃশ্বানে শালই, নলই, শলগ, তামিলে কুংলি, মহারাষ্ট্রে শালই রক্ষ. গুজরাটে শালেড্ং, ধুপেডে।, কর্ণাটে তদাকু বলে। ল্যাটিন নাম Boswellia serrata বনোয়েলিয়া সেরাটা

গুণ,—শল্পকী ক্যায়রস, শীতবার্য ও পুষ্টিকারক। আময়িক প্রয়োগ।—ইংা পিন্ত, কফ, অভিসার, রক্তপিন্ত ও এণনাশক। মাত্রা—তই আনা।

मिश्मभा

শিংশপা পিচ্ছিলা ভামা ক্লফদারা চ দাগুরু:।
কপিলা দৈব মুনিভিভিম্মণভেতি কার্তিতা ॥
শিংশপা কটুকা ভিজ্ঞা কষায়া শোষহারিণা।
উক্ষবীর্যা হরেমেন:-কুঠম্বিত্রবমিক্রিমীন্।
বিত্তিক্লপু ত্রণদাহান্দ্র-বলাদান্ গর্ভপাতিনী ॥ *

(মাত্রা-এক মাধক:)।

শিশু

পধ্যায়।—শিংশপা, পিচ্ছিলা, খ্যামা, রুঞ্সারা, অগুরু, কপিলা ও ভত্মগর্ভা—এই ক্ষেকটি একপ্র্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুয়ানে শাসম, শিশো ও শীসই, তৈলকে
শিশুকর্ব জিট্টরেওচেটু, তামিলে জাহুক্কুটই, পংশকেদর, মহারাট্রে কালাশিশবা,

শিংশপাত্রিভয়ং বর্ণ্যং হিয়ং শোফবিসপজিৎ। পিত্তদাহপ্রশমনং বল্যং ক্লচিকয়ং পরয় ॥
 য়া. নি. ।

ভব্বাটে শিশন, কর্ণাটে করীপইবিভূ, আরবীভে সাসম বলে। ইংরাজীভে Black wood, Sisoo tree; ন্যাটিনে Dalbergia sissoo বলে।

গুণ।—শিংশপা কটু ভিক্ত-ক্ষায়রস, উষ্ণবীর্য ও গর্ভপাতক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা শোষ, মেনঃ, কুঠ, দ্বিত্র, বন্ধি, ক্রিমি, বন্ধিবেদনা, ব্রণ, দাহ, রক্তদোষ ও কফনাশক। মাত্রা—তুই আনা।

ককুভঃ

ককুভোহজু ননামাখ্যো নদীসজ্জত কীৰ্ন্তিত:। ইজফ্ৰবীরবৃক্ষত বীরত ধবল: স্মৃত:। ককুত: শীতলো স্বস্থ: কতক্ষরবিষাম্রজিৎ। মেদোমেহত্রণান্ হস্তি তুবর: কফপিতজ্ঞং।

(याळा-त्वी यायत्की)।

অৰ্জু

পর্যার।—ককৃত, নদীসর্জ্জ, ইজজ্জ, বীরকৃক্ষ, বীর ওধবল এবং অর্জ্জুন পর্যায়ক সমস্ত শব্দ অর্জ্জুন বুক্ষের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুছানে কোহ কোহ, মহারাষ্ট্রে অজ্জ্ন-সাচ্ড়া ও সারটোল, কর্ণাটে ভাংরেমন্তি, গুজরাটে কড়ায়ো, ভৈলঙ্গে, মাটিচেট, আসামে অজ্জ্ন। ইংরাজী নাম Terminalia arjuna টার্মিনেলিয়া অর্জুন।

গুণ।—অজু ন শীতবীর্ষ, হন্ত (হ্রদয়-হিত) ও ক্যায়রদ।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা কভ, কর, বিষ, রস্তদোষ, মেলোদোষ, প্রমেহ, ত্রণ, কফ ও পিত্ত নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

खजन:

বীজক: পীতদারশ্চ পীতশালক ইত্যপি।
বন্ধুকপুষ্ণ: প্রিয়ক: দক্ত্বিশ্চাসন: স্বৃতঃ ।
বীজক: কুণ্টবীসর্প দ্বিত্রমেত্ঞদক্রিমীন্।
হস্তি শ্লেমান্দ্রপিত্তক দ্বচ্য: কেন্দ্রো রসায়ন: । •

(बाळा-त्वी बायरको)।

পিয়াশাল

পর্যায়।—বীঞ্চক, পীতসার, পীতশালক, বন্ধুকপুষ্ণা, প্রিয়ক, সর্জ্জক ও অসন
—এই করেকটি একপর্বায়ক শন্ধ।

অসন: কটুরকণ ভিজ্ঞো-বাভার্ডিদোষসূৎ। / সারকো গলদোষয়ো রক্তমগুলনাশন: ।
 রা. নি ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহা হিন্দুস্থানে আসন, বিজয়সার, বিজয়সারকাগোঁদ, মহারাট্রে বিবলা, বিবল্যাচা গোঁদ, গুজরাটে বীয়াং, কর্ণাটে কেপিরহোনে, ভৈলকে মদি, বোসারে অইন, ফারসীতে কমরকস্ নামে অভিহিত হয়। ইংরাজী Indian Kino tree, ল্যাটন নাম Pentaptera tomentosa পেন্টাপ্টেরা টোমেন্টোসা, Pterocarpus marsupium।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—পিরাশাল চর্মের হিডকারক, কেশের উপকারক এবং রসায়ন। ইহা কুঠ, বিসর্প, খিত্র, প্রমেহ, গুফুক্রিমি, কম্ব ও রক্তপিত্ত নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

হিন্তাল:

হিস্তাল: সুলভালক পৃগরোটো বৃহদ্দল:।
স্থিরপত্রো বিধালেখ্য: শিরাপত্রোহস্থিরাভিত্রক:॥
হিস্তালো মধুরোহমুক্ত কফরুৎ পিত্তদাহমুৎ।
শুমকৃষ্ণাপহারী চ শিশিরো বাতদোষরুৎ॥

হিন্তাল (হেঁডাল)

পর্য্যায়।—হিস্তাল, স্থুলভাল, প্গরোট, বৃহন্দল, স্থিরপত্র, বিধালেখ্য, শিরাপত্ত ও অন্থিরাজিনুক—এইগুলি হিস্তালের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে ও গুজরাটে হিন্তাল, মহারাষ্ট্রে কালাভাড়, ভাষিলে পন্ম, ফারসীভে ভাল ও আরবীভে ভার বলে। ইংরাজী নাম Palmyra Palm, ল্যাটিন নাম Phoenix paludosa।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ—হিস্তান অম্ল-মধুর রস, কফজনক, পিত্তনাশক শৈত্যকর ও বাতপ্রকোপক। ইহা দারা দাহ, শ্রম ও তৃষ্ণা নিবারিত হয়। (ইহার দ্বক ও ম্বরুসাদি গ্রহণীয়)।

थफ्रिकः

ধদিরো রক্তদারক গায়ত্রী দম্বধাবন: ।
কণ্টকী বালপত্রক বহুশল্যক ষজ্ঞিয়: ॥
ধদির: শীতলো দম্ভঃ কণ্ড, কাসাক্ষচিপ্রণুৎ ।
ভিক্তঃ ক্যাযো মেদোম: ক্রিমিমেহজ্ঞরত্রণান্ ॥
শিত্রশোধামপিন্তান্ত্র-পাঞ্জুইককাম্বধান্ ।
বহিষাক্যমন্তীসারং প্রদর্শ বিনাশরেং ॥

(মাত্রা--এক মাবক:) ১

चित्र चंद्रात

পর্যায়।—খদির, রক্তসার, গাংত্রী, দম্বধাবন, কণ্টকী, বালপত্র, বহুণল্য ও বজ্ঞিয়—
এই কয়েকটি খদিরের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দিতে, মহারাষ্ট্রে ও উৎকলে থৈর, তৈলকে চণ্ডচেট্র, কর্ণাটে কেম্পিন থৈর, গুজরাটে থেরিয়ো, আদামে থবের বলে। ইংরাজী নাম Acacia Catechu জ্যাকেদিয়া ক্যাটেচ।

গুণ।—খদির শীভবীর্ষ, দস্কেব হিডকারক ও ডিক্ত-কষায়রস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কণ্ডু, কাদ, অরুচি, মেদোদোষ, ক্রিমি, প্রমেহ, জর, ব্রণ, শিত্র, শোধ, আমদোষ, পিন্ত, রক্তদোষ, পাণ্ডু, কুষ্ঠ, কন্ধরোগ, অগ্নিমান্দ্য অভিসার ও প্রদর্বাশক। মাত্রা—তই আনা।

শ্বেভখদিরঃ

বদির: খেতদারোহতঃ কদর: দোমবন্ধকঃ। কদরো বিশদো বণ্যো মুখরোগকফান্সজিৎ । *

(মাত্রা-এক মাষক:)।

পাপড়ি খয়ের

পর্য্যায়।—খদির খেতসাব, কদর ও সোমবঙ্কক—এই কয়েকটি পাপডি খরেরের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাবে হিন্দুস্থানে সফেদ থৈর, পাপডিয়া, থৈর (কথা), মহারাষ্ট্রে পাংচবা থৈর, কর্ণাটে বিলিয়ভত্তি, ভৈলকে রবাহ ভেলচংড, গুজরাটে গোড়ড, ল্যাটিনে Mimosa sama বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পাপড়ি ধন্ধের বিশদ, বণপ্রাসাদক এবং মুধরোগ, রক্তদোষ ও কম্বনাশক। মাত্রা—তুই আনা।

हेक्टियंग्र

ইরিমেদে বিট্থদির: কালস্কনোহরিমেদক:। ইরিমেদ: কবায়োফো মুখদন্তগদাশ্রন্ধিং। হস্তি কণ্ডুবিষল্লেম-ক্রিমিকুর্চবিষত্রণান্॥

(याळा---(बो यायतको)।

গুয়ে বাব্লা

পর্যায়।—ইরিমেদ, বিট্থদির, কালস্কর ও অরিমেদক—এইগুলি গুয়ে বাব লার নাম।

^{*} বেভন্ত থদিরভিক্ত: ক্যায়: কটুরুফ্ক: । / কণ্ডুভিকুভড়া: ক্ফ্বাভব্রণাপহ: ॥ বা.নি. ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীভে তুর্গদ্ধবৈর, গদাবুল, কর্ণাটে কর্ব্যবেল, ভলনাটে ইরিবেদ, গদিলো বৈর ও মহারাষ্ট্রে গদিলাহিংবর ও শেণ্যাধৈর বলে। ইংরাজী নাম Mimosa Farnesiona, Sponge tree। ল্যাটিন নাম Acacia farnesiana।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—গুরেবাব লা ক্যায়রস, উষ্ণবীর্য এবং ইহা মুখরোগ, দক্তরোগ, রক্তদোষ, কণ্ডু, বিষ, কফ, ক্রিমি, কুষ্ঠ ও বিষক্ত-ক্ষতনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

রোহিত:

রোহীতকো রোহিতকো রোহী দাডিমপুষ্পক:। রোহিতক: প্লীহঘাতা ক্ষচ্যো রক্তপ্রসাধন:॥

(মাত্রা—ছে) মাষকে)।

রোড়া, রয়না, কড়ার

পধ্যায়।—রোহীতক, রোহিতক, রোহা, দাডিমপুষ্পক—এই কম্বেকটি এক পর্যায়ক

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে রোহেডা, মহারাট্রে রক্তরোহিড়া, গুজরাটে রগত রোহিড়ো, কর্ণাটে বরডমল, মৃত্তল, তৈলদী ভাষায় মৃলুমোচচেট্র, বলে ইংরাজী নাম Amoora Rohituka, ল্যাটিন নাম Tecoma undulata। গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—রোডা প্লীহানাশক, কৃচিকারক এবং রক্তপ্রসাদক। মাত্রা—চারি আনা।

ববব লঃ

বব্দুল: কিষিরাল: স্থাৎ কিষিরাত: সপীতক:।
স এব কথিতত্তজ জৈরাভা ষট্পদমোদিনী ॥
বব্দুল: কক্ষুদ্ গ্রাহী কুঠকিমিবিষাপহ:।
বব্দুলস্থ তু নির্য্যাসো গ্রাহী পিত্তানিলাপহ:॥
বজাতীসারপিত্তাশ্র-মেহপ্রদরনাশন:।
ভগ্নসন্ধারক: শীত: শোণিতক্রতিবারণ:॥

(মাত্রা—ছে) মাধকে) ।।

বাব্লা

পর্যায়।—বন্ধুল, কিম্বিরাল, কিম্বিরাড, দপীতক, আভা ও বট্পদমোদিনী —এই করেকটি বাবলার পর্বায়।

मिन्छित नामर्क्क — हेरांक रिक्नीर्फ वर्ब, कीकब, वाब्न, रिक्नरक वनवर्जुक्

ও বলতুম, বোষায়ে রোমকড়ি মহারাষ্ট্রে বাজুল, কীকর, বাজলীচা গোঁদ, উৎকলে ভইডা, দান্দিণাভ্যে কলিকিকর, গুজরাটে বাবল, কর্ণাটে পুলুই, ফারলীভে ম্গিলাং গোন, আরবীভে আম্গিলাং সিমগ বলে। ল্যাটিন নাম Acacia arabica, আ্যাকেসিরা আ্যারেবিকা। ইংরাজী নাম Acacia gummi।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বাব্লা ধারক। ইহা কফ, কুঠ, ক্রিমি ও বিষ-নাশক। যাত্রা—চারি আনা।

বাব ্লার আটার গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মলসংগ্রাহক, পিত্ত ও ৰায়্-নাশক, শীতবীর্ব ও ভগ্নসন্ধায়ক এবং রক্তাভিসার, রক্তপিত, মেহ, প্রদের ও রক্তব্যাব নিবারক।

অরিষ্টকঃ

অরিষ্টকন্ত মান্দল্য: কৃষ্ণবর্ণোহর্থসাধন:।
রক্তবীক্ত: পীতক্ষেন: ফেনিলো গর্ভপাতন:॥
অরিষ্ট: কটুক: পাকে তীক্ষ্ণোষশ্চ লেখন:।
গর্ভপাতকর: প্রোক্তো নঘ্: মিশ্বস্তিদোষহা।
গ্রহপীডাদাহশূল-নাশনশ্চ প্রকীন্তিত:॥ (মাত্রা—বড়্রক্তিকা:)।

রীটা

পর্ব্যার।—শ্বরিষ্টক, ৰাজ্প্যা, কৃষ্ণবর্ণ, অর্থসাধন, রক্তবীন্ধ, পীতফেন, কেনিঙ্গ ও গর্ভপাতন—এই⊜লি রীটার সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে রীঠা, মহারাষ্ট্রে রিঠা, গুজরাটে অরিঠা, ভৈলকে কুকুড়, ফারলীভে ফিংদকহিংদী, আরবীতে বুংদক বলে। ইংরাজীতে Soap berri, Soap nut, ল্যাটিনে Sapindus trifoliatus বলে।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—অরিষ্টক (রীটা) কট্বিপাক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্ষ, লেখন ও গর্ভপাতক, দঘ্, স্লিগ্ধ এবং ত্রিদোষ, গ্রহজনিত পীড়া, দাহ ও শ্লনাশক। মাত্রা—এক আনা।

পুত্ৰজীবঃ

পুত্রজীবো গর্ভকরো বর্টিপুলোহর্থসাধক:। পুত্রজীবো গুরুর্বৃদ্ধো গর্ভন: শ্লেমবাতজ্বং। স্ট্রমূত্রমলো রুকো হিমা স্বাত্ম: পটু: কটু:॥ # (মাত্রা—এক মাধক:)।

পুত্রকীবো হিমো বৃশ্বঃ লেখনো গর্ভকীবদা। / চক্তুন্তঃ পিন্তশননো দাহভৃষণনিবারণঃ।
রা. নি.

জিয়াপুতা

পর্য্যার।—পুত্রজীব, গর্ভকর, ষষ্টিপূষ্প ও অর্থনাধক—এই করেকটি জিয়াপুতার সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে পিঠোজিয়া জিয়াপতি, হিনাজীরা, বহারাট্টে জিবন পুত ্র, পুত্রজীবক বৃক্ষ, তৈলকে শীশ, কুঁবজুবি, কর্ণাটে ও গুজরাটে পুত্রজীব এবং বোছারে জীবনপুতর। ইংরাজী নাম Nageia putran-jiva।

শুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—জিয়াপ্তা গুরু, শুক্রবর্ধক, গর্ভপ্রাদ, কফল্প, বাতনাশক, মলম্ত্ত-নিঃসারক, রুক্ষ ও শীতবীর্ষ; ইহা মধুর-লবণ-কটুরদ। মাত্রা—ছই আনা।

रेजूप:

ইঙ্গুদোহকারবৃক্ষত তিক্তকন্তাপনক্ষম:। ইঙ্গুদ: কুঠভূতাদি-গ্রহরণবিষক্রিমীন্। হন্ধ্যক্ষ: শ্বিত্রশূলঘন্তিক্রক: কটুণাকবান্॥

(মাত্রা—ছে) মাবকে)।

रेजुमी

পর্যায়। — ইপুদ, অকারবৃক্ষ, ভিজ্ঞক ও তাপসক্রম—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ। দেশভেদে নামভেদ। —ইহার নাম হিন্দুস্থানে হিংগোট, গোংদী, মহারাষ্ট্রে হিংগণবেট, গুজরাটে ইংগোরিয়া ভৈলকে গরা, আরবীতে হিলেলজে। ল্যাটিনে Balanites roxburghii বলে।

গুণ।—ইঙ্গুদা ঝুণ্ঠ, ভূতাদিগ্রহদোষ, ত্রণ, বিষ, ক্রিমি, শিত্র ও শূ্লনাশক। ইছা উষ্ণবীর্ষ, ভিজ্ঞারস এবং কটুবিপাক। মাজা—চারি আনা।

जिनिनी

জিলিনী ঝিলিনী ঝিলী স্থনিষ্যসা প্রমোদিনী।
জিলিনী মধুরা সোফা কষায়া ত্রণশোধিনী।
কটুকা ত্রণহালোগ-বাভাতীসারস্থৎ পটু:।
তমালশালবদ্ বেছা দাহবিক্ষোটক্ষং পুন:।

(यांखा-अक्यायकः)।

জিলিনী (শাৰালীজাতীয় বৃক্তেদ)

পর্যায়।—জিদিনী, ঝিদিনী, ঝিদী, স্থনির্বাসা ও প্রমোদনী—এই করেকটি এক পর্বায়ক শব্দ। দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে জিদিনী, মহারাষ্ট্রে মোক, মোই, গুলাটে মবেডী, কর্ণাটে মুরমু ও উরিখ। ইংরাজী নাম Odina Wodier।

किनिनी--मधुत-कषाय-कर्ने-मन्ग-तम्, देखनीर्य ও जनार्याधक ।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা ত্রণ, জন্রোগ, বাযু ও অতিদার নাশক। জিলিনী তরাল ও শালের ক্যায় গুণ বিশিষ্ট এবং দাহ ও বিক্ষোট নাশক। মাজা—ছই আনা।

তুণী

তৃণী তুমক আপীনম্বণিক: কচ্চুপন্তথা।
কুঠেবক: কাস্কলকো নন্দিবৃক্ষণ্ড নন্দক: ।
তৃণী বক্ত: কটু: পাকে কধায়ো মধুরো লঘু:।
তিক্তো গ্রাহী হিমো বুয়ো ব্রণকুষ্ঠাশ্রণিড্রন্তিৎ ॥

(মাত্ৰা—ৰে মাৰকে)।

তু দগাছ

পর্য্যায়।—তৃণী, তৃষক, আপীন, তৃণিক, কচ্ছপ, কুঠেরক, কান্তলক, ন'ন্দবৃক্ষ ও নন্দক—এই করেকটি তু'দগাছের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে তুণী, তুন্ ও মহানিম্, উৎকলে মহালিম্
এবং পাঞ্জাবে প্রাবী। ইংরাজী নাম Cedrela Toona কেডিলা তুণ।

ধ্ব।—তুঁ দকুক বক্তবর্ণ, কটুবিপাক, ক্যায়-মধ্র-ভিক্তরদ, লঘ্, ধারকী, শীতবীর্য ও ক্তবর্ধক।

षायिक প্রয়োগ।—ইহা বণ, কুর্চ, রক্তাপন্তনাশক। মাত্রা—চারি থানা।

ভূত্তপত্ৰঃ

ভূচ্ছপত্ত: শ্বতো ভূচ্ছ্সেশী বছলবন্ধন:।
ভূচ্ছো ভূতগ্রহশ্লেম-কর্ণক্ষক্পিত্তরক্তভিং।
ক্যায়ো রাক্সশ্লুচ বেদোবিষ্ট্র: পর:॥

(মাত্রা—এক মাষক:)।

ভূত্তপত্ৰ

পর্যায়।— ভূজপত্র, ভূজ, চর্মী ও বছলবঙ্কল—এই কয়েকটি ভূজপত্রের নাম।
ক্লেন্ডেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে ভোজপত্র, মহারাষ্ট্রে ভূজপত্র, গুজরাটে ভোজপত্র, কর্ণাটে ভূজপত্র, হিমায়লয়ের সমীপবর্তি স্থানে কটক, বোছায়ে ভূজপত্র ও আসামে ভূজপত্র বলে। ইংরাজী নাম The birch দি বার্চ্চ। ল্যাটিনে Betula utilis বলে।

ধ্ব ও আমরিক প্রয়োগ।—ভূজ্জ পত্র ক্যায়রস, ইহা ভূঙ্গ্রাহ, কৃষ্ণ, কর্ণরোগ, রক্তপিত, রাক্ষ্স, মেদোদোষ ও বিব্রাশক। মাত্রা—ছুই আনা।

পলাশঃ

পলাশ: কিংজক: পর্ণো বজ্জিয়ো বন্ধপুশক:।
কারশ্রেটো বাতপোথো ব্রহ্মবৃক্ষ: সমিষর: ॥
পলাশো দীপনো বৃহা: সরোফো ব্রণগুরুজিং।
ক্যায়: কটুকস্তিক্ত: নিয়ো গুদজরোগজিং॥
ভগ্রসন্ধানকার দোষ-গ্রহণ্যর্শ:ক্রিমীন্ হরেং।
ভৎপুশ্পং স্বাত্ন পাকে তৃ কটু ভিক্তং ক্যায়কম্॥
বাতলং ক্যাপিতাশ্র-ক্ষুক্তিদ্ গ্রাহি শীতলম্।
তৃড্, দাহশমকং বাত-ব্রক্তুক্তিরং সরম্॥
ফলং লঘ্ঞং মেহার্শ:-ক্রিমিবাতক্যাপহম।
বিপাকে কটকং ক্লন্থং কুষ্ঠগুরোদরপ্রবৃৎ॥

(व्या-ति मारको)।

পলাশ

পর্য্যায়।—পলাশ, কিংশুক, পর্ণ, যজ্ঞিয়, রক্তপুষ্পক, ক্ষারশ্রেষ্ঠ, বাতপোধ, ব্রহ্মবৃক্ষ ও সমিদ্বর —এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ধারা, কেন্স, ঢাক, মহারাষ্ট্রে পলস, কর্ণাটে মৃত্তলু, ভৈলকে মোটুগ, মাতুকাচেট্রু, উৎকলে পরান্ত, বোম্বারে ধাকরো, আসামে পলাশ, গুজরাটে ধাধরো এবং তামিলে পরশন্ বলে। ইংরাজীতে Downy branch butea, ল্যাটিনে Butea Frondosa বলে।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—পলাশ অগ্নিদীপক, শুক্রবর্ধক, সারক, উষ্ণবীর্ব, ব্রণনাশক, শুমান্ন, কবার-কটু-ভিজ্ঞারস, প্রিয়, শুক্তরাভরোগনাশক, ভগ্নসন্ধানকারক এবং ইহা বাতাদিদোর, গ্রহণীরোগ, অর্গ: ও ক্রিমিনাশক।

পুলোর গুণাদি।—পদাশপুশ স্বাত্-তিক্ত-কষায়রস, পাকে কটু, বায়্বর্ধক, ধারক ও শীতবীর্ঘ এবং ইহা কফ, রক্তপিত, মৃত্রকৃচ্ছ, পিপাসা, দাঙ, বাতরক্ত ও কৃষ্ঠ নাশক।

ফলের গুণাদি।—পলাশফল লঘু, উষ্ণবীর্ষ, কটুবিপাক, ফক্ষ এবং ইছা প্রমেহ, আর্শ:, ক্রিমি, বায়ু, কফ, কুষ্ঠ, গুলা ও উদররোগ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

শান্সলিঃ

শাব্দনিত্ব ভবেন্সোচা পিচ্ছিলা প্রণীতি চ। রক্তপূস্পা ত্বিয়ম্প কণ্টকাঢ্যা চ তুলিনী। শাব্দনী শীভলা ত্বাধী রসে পাকে রসায়নী। শ্বেম্মনা পিত্তবাতাম্র-হারিণী রক্তণিত্তিৎ।

(माजा-तो मायको)।

শিশূল

পর্যার।—শান্মলি, মোচা, পিচ্ছিলা, প্রণী, রক্তপুষ্পা, স্থিরায়ুং, কন্টকাঢ্যা ও তুলিনী এই ক্ষেকটি শিমুলের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শেষল ও সেমল, উৎকলে বোনবো, তামিলে পুলা, মহারাট্রে সাম্বরি, ভৈলকে রুগচেট্র, কর্ণাটে ধবলবদমর, গুজরাটে শেমলো, আসামে শির্মলুগছ বলে। ল্যাটন নাম Bombax malabaricum।

গুণ।—শিম্ল শীতবীর্ষ, মধ্ররস, মধ্রবিপাক, রসায়ন ও কক্ষকারক।
আমরিক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, বাতরক্ত ও রক্তপিত্তনাশক। মাত্রা—চারি
আনা।

্মাচরসঃ

নির্ব্যাস: শাক্সকে: পিচ্ছো শাক্সনীবেষ্টকোহপি চ।
মোচান্সাবো মোচরসো মোচনির্ব্যাস ইত্যপি ॥
মোচান্সাবে। হিমো গ্রাহী ন্নিয়ো বৃষ্ণঃ ক্যারকঃ।
প্রবাহিকাভিসারামা-ক্ষপিন্তান্সাহত্বং।।

(মাত্রা—দে মাধকে)।

মোচরস (শিমুলের আঠা)

পরিচয়।--শাদ্মলির নির্ধাদকে মোচরস বলে।

পর্যার।—পিচ্ছ, শাল্মলীবেষ্টক, মোচাম্রাব, মোচরস ও মোচনির্বাস—এই করেকটি মোচরসের পর্বায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে মোচরস, দেমরকা, গোঁদ, বহারাট্রে সাঘরী চা ভাক, গুলুরাটে সেমলানো গুলু এবং অন্তর বোচরস বলে।

গুণ।—মোচরস শীভবীর্ব, ধারক, স্পিয়, শুক্রবর্ধক ও ক্যায়রস।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা প্রবাহিকা, অভিসার, আমদোব, কঞ্চ, পিন্ত, ইক্তর্মীত লাহনাশক।

কুটশাক্সলিঃ

কুংসিতঃ শাষ্মলিঃ প্রোক্তে। বেচনঃ কৃটশাষ্মলিঃ। কুটশাষ্মলিকন্তিক্তঃ কটুকঃ কন্সবাতত্তং। ভেত্যকঃ গ্রীহতঠব-বক্সপ্তশাবিষাপহঃ। ভূতানাহবিবন্ধান্ত-মেদঃশূলককাপহঃ॥

(মাত্রা—একমাষক:)।

রক্ত রোহিডক

পর্যায়।—কুংসিত শান্ধলিকে বেচন ও কুটশান্ধলি বলে। ল্যাটিনে Bombax gosypinum বলে।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা বাজপ্লেমদোব, প্লীহা, উদর, বরুৎ, গুলা, বিষ, ভূতগ্রহ, আনাহ, বিবন, রক্তদোব, মেদঃ, শূল ও কফনাশক। মাত্রা—হই আনা।

শ্বঃ

ধবো ঘটো নন্দিতকং স্থিরো গৌরো ধুরশ্বর: । ধবং শীতঃ প্রমেহার্শ:-পাণ্ডুপিত্তকফাপহং । মধুরশ্ববস্তুত্ত ফলঞ্চ মধুরং মনাক্ ॥

(ৰাত্ৰা---একমাৰক:)।

वाख्ना

পর্যার।—ধব, ঘট, নন্দিতক, স্থির, গোর ও ধুরন্ধর—এই করেকটি ধবরুক্ষের পর্যার।

দেশতেদে নাৰভেদ।—ইহাকে মহারাট্টে ধাবড়া, কর্নাটে সিরিবক, ধাড়ো, তৈলকে নারিংজচেট্ট্র, হিন্দুছানে ধােং ধাবা, গুজরাটে ধাবড়ো বলে। ল্যাটিন নাম Anogoissus latifolia।

গুণ।--ধৰ শাভবীৰ্য ও মধুর-কৰায়রস।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা প্রমেহ, অর্শঃ, পাণ্ডু, পিত্ত ও কফনাশক। ইহার কল জন্মধুররস।

चचल:

ধৰক্ষ ধমুৰ্ব কো গোত্ৰবৃক্ষঃ হুভেন্সনঃ। ধৰকঃ কফপিভাত্ৰ-কাসজ্বং তুৰবো লঘুঃ। বুংহণো বসকুক্ৰকঃ সন্ধিকৃদ্ এণবোপণঃ॥

(गांबा- এक गांवकः)।

शंजना शांक

পর্যার।—ধরদ, ধমূর্ ক, গোত্তবৃক্ষ ও স্থতেজন—এই করেকটি ধামনার পর্বার। ল্যাটিনে Grewia tiliaefolia বলে।

শ্রণ ও আমরিক প্ররোগ।—ধামনা কঞ্চ, পিন্ত, রক্তদোব ও কাস নাশক এবং ক্যায়রস, লঘু, শরীরের উপচয়কারক, বলবর্ধক, রুক্ষ, ভগ্নসদ্ধানকারক ও ব্রণনাশক। মাত্রা—ক্তই আনা।

করীরঃ

করীর: ক্রকরোহপত্তো গ্রন্থিলো মরুভূর্বই:। করীর: কটুকন্ডিক্র: স্বেহ্যফো ভেদন: স্মৃতঃ। তুর্নামকৃষ্ণবাতাম-সরশোধরণ প্রনুৎ।

(মাত্রা-একমাবক:)।

করীবৃক্ষ

পরিচর।—মক্রন্সাজাত উট্টপ্রিয় তীক্ষ কণ্টকান্বিত বৃক্ষবিশেষ।
পর্য্যায়।—করীর, ক্রকর, অপত্র, গ্রন্থিল ও মরুভূক্কহ—এই কয়েকটি একপর্যায়ক
শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ —ইহার নাম হিন্দুছানে করীল, মহারাষ্ট্রে নেবজী, গুজরাটে কের, কর্ণাটে ভিন্নতিগে, ভৈলজে কররকুরাক, ফারদীভে কবার বলে। ল্যাটিনে Capparis aphylla বলে।

🥶।—করীর কটু-ভিজ্ঞরদ, ঘর্মকারক, উষ্ণবীর্য ও ভেদক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা অর্ণ:, কফ, বায়্, আমদোষ, গরদোষ, শোথ ও এপনাশক। মাত্রা—ছই আনা।

শাখোট:

লাখোটা পীতফলকো ভূতাবাদা ধরচ্ছদ। শাখোটো রক্তপিভার্লো-বাতরেয়াভিদারজিৎ ॥

(মাত্রা – বড়্রজিকাঃ)।

শেওড়া গাছ

শর্যায়।—শাখোট, পীতফল, ভূতাবাদ ও ধরছছদ—এই করেকটি একপর্যায়ক শব্দ।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে সহোরা, ক্লাসিওড়, কর্ণাটে আখোড়
মরণু, মহারাট্রে সহোড, ভৈলদে ভারিণিকেচেট্র, ও বরন্কী এবং গুজরাটে ও বোখায়ে
সাহোড়া। ল্যাটিন নাম Streblus asper।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—শেওডা রক্তণিস্ত, অর্শঃ, বার্, কফ ও অভিসার-নাশক। মাত্রা—এক আনা।

আস্তলাখোটঃ

বদক্রশান্তশাবোটঃ দপিত্তকফনাশনঃ। বাতলন্ট ক্রিমিং হস্তি পাঞ্চুতাজরকামলাঃ॥

আস্পেওড়া

পর্যায়।—বদক্ষ ও আশুশাখোট—এই ঘুইটি আস্শেওড়ার নাম।
গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বাভক্তনক এবং পিত্ত, কফ, ক্রিমি, পাণ্ডুতা, জর
ও কামলা নষ্ট করে। ইংরাজী নাম —Glycosmis Pentaphylla।

বরুকাঃ

বরুণে। বরাণ: দেতৃতিজ্ঞশাকোইয়িদীপন:।
বরুণ: পিপ্তলো ভেদী শ্লেমকুজুলাশমাকতান্ ।
নিহন্তি গুদ্মবাভাল-ক্রিমীংশ্চোফোইয়িদীপন:।
ক্যায়ো মধুরন্তিজ্ঞ: কটুকো ক্লেকো লঘু: । *
(মাতা—বে মাধকে)।

ব্ৰুণ গাচ

পর্যায় ৷—বঙ্গণ, বরাণ, সেতু, ডিজ্ঞশাক ও অগ্নিদীপন—এই করেকটি একপর্বায়ক শব্দ

দেশভেদে নামভেদ।—হিন্দ্থানে বিলি, বরনা, মহাগ্রাষ্ট্রে বাষুবরণা, ভাটবরণা, কর্ণাটে মদবসলে, তৈলকে উরুমটি, জাজিচেট্রু, ও উলিমিরিচেট্রু, বোখায়ে রায়বরণা, ভামিলে মরলিক্ষম, আসামে বরুণগছ ও গুজরাটে বরণো বলে। ল্যাটিন নাম
Crasaeva religiosa।

গুণ।—বরুণ পিত্তবর্ধক, ভেদক, উষ্ণবীর্ঘ, অগ্নিদীপক, কষায় মধুর-ভিজ্ঞ-কটুরস, রুক্ষ ও লঘু।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা কফ, মৃত্রকুছু, অশারী, বাষ্, গুদ্ম, বাতরক্ত ও ক্রিমি নাশক মাত্রা—চারি আনা।

কটভী

কটভী স্বাতৃপূষ্পশ্চ মধ্রেণু: কটন্তর:। কটভী তু প্রমেহার্শো-নাডীব্রণবিধক্রিমীন্।

বক্ষণ: কটুক্ষণত রক্তদোষহর: পর:। / শীতবাভ্রর: ছিয়ে। দীপ্যো বিদ্রধিবাভরিৎ।।
 রা: নি:।

হন্ত্যকা কম্পুঠরী কটুরুকা চ কীর্ত্তিতা। তৎক্সং তদ্ধাৎ জ্ঞেরং বিশেষাৎ কমন্তর্জ্বং ॥ †

(মাত্রা—এক মাবক:)।

কাঁটা শিরীষ

পর্যায়।—কটভী, স্বাত্পুস্প, মধ্বেণু ও কটম্ভর—এই কয়েকটি কাঁটাশিরীষের পর্বায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে করহী, হরিমল, মহারাট্রে বাকুংভা, গুজরাটে বাপুলা, কর্ণাটে বেল্লাল বলে। ল্যাটিন নাম Careya arborea।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—কাঁচাশিরীয় উষ্ণবীর্য, কটুরদ এবং রুক্ষ। ইহা প্রমেহ, অর্শন, নাডীত্রণ, বিষ, ক্রিমি, কফ ও কুষ্টনাশক। কটভীর ফলও উক্তরূপ গুণযুক্ত; বিশেষত কফ ও শুক্রনাশক। মাত্রা—ছুই আনা।

জলশিরীবিকা

শিরীবিক। টিন্টাণিকা তুর্বলামূশিরীবিকা। ত্রিদোষবিবসুষ্ঠার্শোহরী বারিশিরীবিকা।

(মাত্রা-একমাবক:)।

অলশিকীয

পরিচয়।— জলপিরীবের পত্র শিরীষপত্রের ন্থায়, ইহা জলে জন্মে।
পর্যায়।—শিরীষিকা, টিন্টিশিকা, তুর্বালা, অম্পারীষিকা—এইগুলি ইহার নামান্তর।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে জলশিরস, ঢাঢো ও মহারাষ্ট্র জলশিরসী
বলে।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—অলশিরীবিকা ত্রিদোব, বিষ, কুঠ ও অর্শোবিনাশক। মাত্রা—ছুই আনা।

শমী

শমী শব্দু ফলা তুলা কেশহন্ত্রী শিবাফলা।
মলন্যা চ তথা লক্ষা: শমার: শাল্পিকা স্বতা।
শমী ভিক্তা কটু: শীতা কবারা রেচনী লঘু:।
কফকাসভ্রমশাস-কুঠার্শ:ক্রিমিজিং স্বত: । *

(माळा-एको माक्रको)।

† কটভী চেৎ কটুক্ষণ গুল্মবিষাদ্বান শ্লদোৰদ্বা। / বাতকফান্দ্রীর্ণক্রজাং শমনী শেতা চ তত্র গুণযুক্তা। রা. নি.।

* শ্মী রুকা ক্যায়া চ রক্তপিভাতিসারজিং। / তৎফলভ গুরু স্বাত্ রক্ষোফং নথকেশহুং। রা৷ নি.।

শ'হিগাছ

পর্ব্যার।—শমী, শক্ত্রুকলা, তুন্দা, কেশহন্ত্রী, শিবাফলা, মন্দল্যা ও লন্ধী—এই করেকটি শমীর পর্বায়। ক্রুশমীকে শমীর বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে ছোঁকর, স্মী, সম্পেকীকর, মহারাষ্ট্রে থোরশমী ও লবুশমী, কর্ণাটে বনি ও কাবন্ধি, উৎকলে শুমি, গুজারাটে থিজড়ো, ভৈলকে শমীচেট্র্। ইংরাজীতে Spung tree, ল্যাটিনে Prosopis spicigera বলে।

গুণ।—শাইগাছ ভিজ্ঞ-কটু ক্ষায়র্স, শ্ভিনীর্য, রেচক ও লঘু।
আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কাস, কফ, ভ্রম, খাস, কুঠ, অর্ন: ও ক্রিমিনাশক।
মাত্রা—চারি আনা।

সপ্তপর্ণ:

সপ্তপর্ণো বিশালন্তক্ শারদো বিষমচ্ছদ: । সপ্তপর্ণো ত্রণল্লেম-বাডকুচাত্রজন্তজ্ঞিৎ ॥ দীপন: শাসগুসাল্ল: সিধোফল্ডবর সর: ॥

(गांजा-एने गांगरकी)।

ছাতিয

পর্যায়।—সপ্তপর্ণ, বিশালন্তক্, শারদ ও বিষমছদ—এই কয়েকটি ছাতিষের নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ছাতিয়ান, সভোনা, ছতিবন, কর্ণাটে
এলেকেগ, মহারাট্রে সাতবনা, সান্থিণ, তৈলকে এডাকুল ও অরিটাকু, বোদাইরে
ছাতবিণ্ ও গুজুরাটে সপ্তপর্ণ বলে। ল্যাটিন নাম Alstonia scholaris, Echites scholaris।

গুণ ও আষয়িক প্রয়োগ —ছাভিম অগ্নিপ্রাদীপক, স্বিশ্ব, উষ্ণবীর্ব, কষাররস ও সারক এবং এণ, কন্ষ, বারু, কুন্ন, রক্তদোষ, ক্রিমি, খাস ও শুক্রনাসক। মাত্রা—চারি আনা।

ভিনিশঃ

তিনিশ: শুন্দনো নেমী রথক্রবঞ্জতথা।
তিনিশ: স্বেমপিতাল্র-মেদ:কুঠপ্রমেহজিৎ।
তুবর: বিত্রদাহমৌ ব্রণপাণ্ডুজিমিপ্রপূৎ॥

(মাত্রা—একমাৰক:)।

জারুলগাছ

পর্যায়—ভির্নিণ, ক্রমন, নেমী, রধক্র ও বঞ্চু—এই করেকটি আরুলের পর্বায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাট্রে ভিবস, কর্ণার্ট ক্রন্সন, হিন্দীতে ভিরিচ্ছ, ভক্তরাটে হর্মো ও মিণোহর্মো বলে। ল্যাটিন নাম Dalbergia oujeinensis। গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—ভিনিশ ক্রার-রস এবং ইহা কন্ধ, পিন্ত, রক্তদোষ, মেলং, কুন্ন, প্রায়েক, দিল, দাহ, রণ, পাঞ্জ ও ক্রিমিনাশক। মাত্রা—তুই আনা।

ভূমিসহঃ

ভূমীসহো ধারদাকর্বরদার: ধরচ্ছদ:। ভূমীসহন্ত শিশিরো রক্তশিগুপ্রসাদন:॥

(बाजा—ৰো মাবকো)।

ভূমিসহ

পর্য্যায়।—ভূমীসহ, ঘারদারু ও ধরচ্ছদ—এই কণ্ডেকটি ভূমীসহের নামান্তর।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম ভূরংসহ!
গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—ভূমীসহ নীতবীর্য এবং বক্তশিক্তপ্রসাদক। মাত্রা—
চারি আনা।

॥ ইতি বটাদিবর্গ ॥

वशसामिकवर्ग

व्यावः

আশ্রন্ধ তা রসালোহসৌ সহকারোহতিসৌরভ:।
কামালো মধুদ্ভল মাকল: পিকবল্পভ:।।
আশ্রপ্তামতীসার-কমপিউপ্রমেহকুং।
অসপ তৃষ্টিহর: শীতং ক্রচিকৃদ্ গ্রাহি বাতলম্।।
আশ্রং বালং ক্ষারাম্ম ক্রচ্য মাক্রতপিউকুং।
তরুপত্ত তদভ্যম: ক্রন্মং দোষত্রমান্তকুং।
আশ্রমামং ঘটা হীনমাতপেহতিবিশোষিতম্।
আশ্রমামং ঘটা হীনমাতপেহতিবিশোষিতম্।
আশ্রমামং ঘটা ক্রমায়: লাভেদনং ক্রম্বাভজিং॥
পক্ত মধুরং বৃহাং ক্রিয়ং বলস্থবপ্রদম্।
জক্র বাত্রহুং ক্রতং বর্গাং শীতমপিউলম্।
ক্রমায়সুরসং বহি-শ্রেমত্তক্রিংজনম্।

ভদেব বৃক্ষসম্পক্ষ গুরু বাভহরং পরম্। ষধুরামরসং কিঞ্চিত্তবেৎ পিছপ্রকোপণম্।। व्याखः कृतिमश्रक्क ज्ह्रत्यः शिखनागनम्। রসস্তারস্ত হীন্দানাধুর্ধ্যাক্ত বিশেষত:॥ **উবিতং ७९ भद्रः क**्ठाः वनाः वार्याददः नघू। শীতলং শীব্রপাকি স্তাদ্ বাতপিত্তহরং সরম্।। তদ্রসো গালিতো ৰল্যো গুরুর্বাভহর: সর:। অহ্বন্তত্তপ্ৰাহতীব কুংহণ: কফবৰ্দ্ধন:॥ ডশু খণ্ডং গুরু পরং রোচনং চিরপাকি চ। মধুরং বৃংহলং বল্যং শীতলং বাতনাশম ॥ বৃষ্যং বর্ণকরং স্বাত্ ওশ্বাত্রং গুরু শীওলম্। বাতপিত্তহরং কচাং বৃংহণং বলবর্দ্ধনম্। मन्नाननपः विषमञ्जद्रकः त्रकामग्रः वक्षक्रमान्द्रकः। আত্রাভিষোগো নয়নাময়ং বা করোভি ভন্মাদভি ভানি নাছাং। এভদন্নাত্রবিষয়ং মধুরাত্রপরং ন তু। মধুরস্থ পরং নেত্র-হিতত্বাদ্যা গুণা যতঃ॥ ভগ্যম্বদোহমূপানং স্থাদাম্রাণামভিভক্ষণে। জারকং ব। প্রযোক্তব্যং সহ সৌবর্চ্চলেন চ॥

(মাত্রা—অৰ্কভোলকম্) :

আম

পর্য্যার।—আম, চূত, রদাল, কামান্দ, মধুদ্ত, মাকন্দ ও পিকবল্পভ—এই করেকটি আমের পর্যায়। অতিদোরিভ আমের নাম সহকার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে আম, মহারাষ্ট্রে আঘাফল, কর্ণাটে মাবিন ফল, ভৈলকে মাবিড়ি, গুজরাটে আংবো, আদামে আম, ফারদীতে আছা ও আরবীতে অম্বন্ধ, ল্যাটিনে Mangifera indica, ইংরাজীতে Mango বলে।

মৃকুলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আমপুষ্প (বোল) অভিসার, কন্ধ, পিছ, প্রফেদেয় নাশক, শীভবীর্য, কচিকারক, ধারক এবং বায়্বর্ধক।

আদ্রের অবস্থাভেদে গুণভেদ।—কচি আম কষায়-অম্বন্স, রুচিকারক, বায়ু ও পিন্তবর্ধক। তরুণ আম অর্থাৎ কাঁচা আম—অত্যন্ত অম্বর্ন, রুক্ষ, ত্রিদোষজনক ও রক্তদ্যক। কাঁচা আমের ছাল ফেলিয়া কাটিয়া বোজে শুক্ত করিলে তাহাকে আমুপেনী (আমচুর) বলে। আমচুর—অম্ব-মধুর, ক্যায়র্ন্স, ভেদক এবং কফ ও বায়্বাশক। পাকা আম—মধুররস, বৃহা, স্লিগ্ধ, বলকর, স্থাপ্রাদ, গুরুপাক, বাতম, স্বন্ধ, বর্ণপ্রসাদক, শীক্তবীর্ব, কযারস্থারস এবং অমি, কফ ও শুক্রবর্ধক। ইহা পিন্তকর নহে।

গাছপাকা আম—মধুরাম্বরস, ওক্ষপাক, বায়্নাশক, কিঞ্চিৎ পিত্তকর। কৃত্রিম পক্ষ্যাম্র—অম্বরস-বিহীন ও মধুররস বলিয়া উচা পিত্তনাশক। পর্যু সিত আম অর্থাৎ পক্ষ্যাম্র বাসি হইলে ভাহা অভি কৃতিকারক, বলপ্রদ, বীর্ষবর্ধক, লঘু, শীভবীর্ধ, শীস্ত্রপাকী, বাত্তপিত্তনাশক ও লারক হইয়া থাকে। পক্ষ্যাম্রের গালিত রস—বলকারক, গুরুপাক, বায়্নাশক, লারক, অক্ষ্যু, তৃপ্তিক্তনক, অত্যন্ত পৃষ্টিকারক এবং কৃষ্মবর্ধক। আম থণ্ড বণ্ড করিয়া লইলে তাহা গুরু, কৃতিকারক, চিরপাকী (অর্থাৎ বিলম্বে পরিপাক হয়), মধুর রস শরীরের উপচয়্যকারক, বলকারক, শীভবীর্ষ ও বায়্নাশক হয়।

ত্তরযুক্ত আদ্রের গুণ ও আম্বিক প্ররোগ।—ত্বযুক্ত আদ্র ভক্রবর্ধক, বর্ণপ্রসাদক, মধুবরস, গুরু, শীভবীর্ব, বায়্শিন্তনাশক, রুচিকারক, পুষ্টিকারক এবং বলবর্ধক।

অধিক আম ভক্ষণের দোষ।—অভিশর আম ভক্ষণ করিলে অগ্নিয়ান্দ্য, বিষমজ্ঞর, রক্তবৃষ্টি, বছওদোদর ও চক্ষুরোগ উৎপন্ন হয়, অভএব অধিক আম, ভক্ষণ নিষিদ্ধ। কিছ এই নিষেধ—অন্নরসমূক আম সম্বন্ধে জানিবে, মধুর রসমূক আম সম্বন্ধে নহে, বেহেতু মধুর আমের চক্ষর হিতকারিভাদি গুণ উক্ত হইখাছে। অভিরিক্ত আম ভক্ষণ করিলে ভগীর কাথ পান, অথবা সচল লবণের সহিত জীরা সেবন-ক্ররা কর্তব্য।

(মাত্রা—অন্ধতোলা)।

আত্রাবর্ডঃ

পকস্ত সহকারত্ত পটে বিস্তারিতো রদ: ।

বর্ষক্রে মূর্জন্ত আত্রাবর্ত ইতি স্বত: ॥

আত্রাবর্তভ্বাচ্চনি-বাতপিত্তহর: দর: ।

কচ্য: কর্মাংক্তি পাকালযুদ্য দ হি কীর্তিত: ॥

(মাত্রা—ভোলকনেকম্)।

আমট / আমসত্ব

প্রস্থাবিধি।—স্থপক আদ্রের রস স্থাক্ডার ছাঁকিয়া কোন পটে বিশ্বারপূর্বক লেপন করিয়া রোডে রাখিবে, শুক্ত হইলে প্নরায় ঐরপ লেপন করিবে, এই প্রকার প্নঃপ্নঃ লেপন করিয়া শুক্ত করিবে, যখন প্রু হইবে তখন আদ্রাবর্ত্ত প্রস্তুত হইল আনিয়া, পট হইতে পুথক করিয়া লইবে। দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে অঘট, মহারাট্রে আঁবেরদাটীং পোলী। ইংরাজী নাম Inspissated mango juice।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আমট ভূফা, বমি, বায়ু ও পিত্তনাশক, সারক এবং ক্ষচিকারক। ইহা স্থভাপে পাক হওয়ায় লঘু হইয়া থাকে। (মাত্রা—এক ভোলা)।

আত্ৰবীত্ৰ

আশ্রবীজম্ কথাঃ: স্তাচ্ছদ্যিতীসারনাশনম্। ঈষদম্মঞ্চ মধুরং তথা স্থদয়দাহরুৎ

(মাত্রা-এক মাষক:)।

আত্তকেশী

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম কোইলিয়া।
গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আম্রবাজ ঈষৎ অম, মধুর ও ক্যায়ন্ত্রম। ইহা বমি,
অভিসার ও হৃদয়ের দাহনাশক। মাত্রা—তুই আনা।

আত্তনবপদ্ধবম্

আমস্ত পল্পবং ক্ষচাং কফপিত্তবিনাশনম্। গুণ ও আম্মিক প্রয়োগ।—নব আমপল্লব ক্ষচিকারক এবং কফ ও পিত্তনাশক।

আত্রাতকঃ

আত্রাতক: পীতনশ্চ মর্কটাম্র: কপীতন:। আম্রাতময়ং বাতন্ত্র: গুরুষ্ণ ফচিকুদ দরম্॥ পক্স তৃবরং স্বাতু রদে পাকে হিমং শ্বতম্। গুর্পণং শ্লেমলং মিশ্বং বৃষ্তাং বিষ্টান্তি বৃংহণম্। গুরু বল্যং মকংপিন্ত-ক্ষতদাহক্ষণাশ্রুদ্ধিং॥

(गांखा - (वो नायरको)।

আমড়া

পধ্যায়।—আমাতক, পীতন, মৰ্কটাম ও কপীতন—এই কয়েকটি আমড়ার সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে নাম হিন্দুখানে অংবাড়া, মহারাষ্ট্রে আম্বচার ও আম্বাড়া, কর্নাটে আংবোড়েকারি, ভৈলকে আমাটং, গুজরাটে অংভেড়া, আসামে অ'বরা আমরা বলে। ল্যাটিন নাম Spondias mangifera, ইহার ইংরাজী নাম The hog plum।

কাঁচা আমড়ার গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—অপক আমাডক অমরস, বায়্নাশক, গুরু, উষ্ণবীর্ধ, ক্ষচিকারক ও সারক। পাকা আমড়ার গুণ।—পক আদ্রাতক ক্যায়-মধুররস, মধুর-বিপাক, শীভবীর্ব, ভৃত্তিকারক, কৃষ্ণর্ধক, স্লিয়, ভক্রবর্ধক, বিষ্টভী, পৃষ্টিকর, গুরু ও বলকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, পিন্ত, ক্ষত, দাহ, ক্ষয় ও রক্তদোষ নাশক। মাজা—চারি আনা।

রাজাতঃ

রাজান্ত্রক আন্রাতঃ কমান্ত্রো রাজপুত্রকঃ। রাজান্ত্রং ত্বরং স্বাহ্ন বিশদং শীতলং গুরু। গ্রাহি ক্লকং বিবন্ধায় বাতকং কফপিওসং॥

(মাত্রা—ছো মাধকো)।

প্যায়।—রাজান্ত্র, তারাভ, কানাহ্ব ও রাজপুত্রক—এই ক্ষেকটি রাজান্ত্রের নামান্তর

দেশভেদে নামভেদ। স্ট্রাকে মহারাষ্ট্রে রাজাংবা, কর্ণাটে রায়মচচ ও তৈলকে বাচমামিভিচেট্র, বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—রাজান্ত কষায়-মধুররস, বিশদ (অপিচ্চিল), শীতবীর্থ, গুলু, ধারক, রুক্ষ, বিবন্ধ ও আগ্নান জনক, বায়ুবর্ধক, কফছ ও পিত্তনাশক। মাত্রা —চারি আনা

কোশাত্ৰঃ

কোশাম উক্তঃ কুদ্রাম: ক্রিমবৃক্ষ: স্থকোশক:।
কে।শাম:কুষ্ঠশোধাম্র-পিত্তরণকফাপহ:।।
ভৎফলং গ্রাহি বাভঘমমোফং গুরু পিত্তলম্।
পক্স্ক দীপনং রুচ্যং লঘুফং কফবাভহুৎ॥ *

(মাত্রা—ছো মাবকো)।

কেওড়া

পধ্যায়।—কোণাম, ক্ষুদ্রাম, ক্রিনিবৃক্ষ ও স্থকোশক—এই কয়েকটি কেওড়ার নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কোংশভ, মহারাষ্ট্রে বারী আম্বা, কোণাম্র ও কর্ণাটে জুরিমাচু বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কোশান্ত কুঠ, শোগ, রক্তপিত্ত ত্রণ ও কক্ষ নাশক। কোশান্তের অপক্ষ ফল ধারক, বায়্নাশক, অমরস, উষ্ণবীর্য গুরু ও পিত্তবর্ধক। কোশাত্তের প্রকল্প অগ্নিদীপ্তিকারক, কচিজনক, লঘু, উষ্ণবীর্য এবং ও বায়্নাশক। মাত্রা—চারি আন।।

* কোশাস্ত্রমন্ত্রনাপহরং ককার্তিপিওপ্রদং গুরু বিদাহবিণোষকারি। / পরুং ভবেক্সধুর্মী-বদপারমং পটাদিযুক্তকচিদীপনপুষ্টিদায়ি॥ বা নি.।

প্ৰসঃ

পনশং কণ্টকিফলং পনসোহভিত্বহৎকলং।
পনসং শীতলং পকং স্লিঞ্চ পিতানিলাপহন্ ॥
তর্পণং বৃংহনং স্বাত্ মাংসলং প্লেমলং ভূশন্।
বল্যং শুক্রপ্রদং হস্তি রক্তপিস্তক্ষতব্রণান্ ॥
আমং তদেব বিষ্ঠুম্ভি বাতলং তুবরং গুরু।
দাহরুমধুরং বল্যং কফমেদোবিবর্দ্ধনন্ ॥
পনসোত্ত্ববীজানি বৃদ্ধাণি মধুরাণি চ।
গুরুণি বদ্ধবিট্কানি স্প্রমুত্ত্বাণি সংবদেৎ ॥
মক্কা পনসভো বৃয়ো বাতপিত্তকফাপহং ॥
বিশেষাৎ পনসো বর্জ্যো গুলিভির্মন্দবহিভিঃ ॥

(মাত্রা-সংখাপযুক্তম্)।

কাঁঠাল

পর্য্যায়।—পনশ, কল্টকিফল, পনস ও অভিবৃহৎ ফল—এই কয়েকটি কাঁটালের সংস্কৃত শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কট্হর, কটহল, মহারাষ্ট্রে ফনস, গুজরাটে প্রদা, কর্নাটে হলসিন্ হ্নু, ভৈলকে পনসকারা, উৎকলে প্রদা, ভাষিকে পিলা এবং আসামে কাঁচাল বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Artocarpus integrifolia।

পাক। কাঁঠালের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পাক। কাঁঠাল শীতবীর্ধ, স্মিন্ধ, তৃপ্তিকারক, পুষ্টিজনক, মধুররস, মাংসবর্ধক, অত্যন্ত কক্ষকর, বলকারক, ভক্রজনক এবং ইহা পিন্ত, বায়ু, রক্তপিন্ত, ক্ষত ও এণন।শক।

এ চোড়ের গুণ।—অপক কাঁঠাল (এ চোড়) বিষ্ট্রজী, বায়্বর্ধক, ক্ষায়-মধুররুদ, গুরু, দাহজনক, বলকারক এবং ইহা কফ ও মেদোবর্ধক।

কাঁঠালবীজের গুণ ও আমন্ত্রিক প্ররোগ।—কাঁঠালের বীজ ওক্রবর্ধক, মধ্ররস, গুরু, মলরোধক ও ম্বানি:দারক। কাঁঠালের মজ্জা ওক্রবর্ধক এবং ইছা বায়ু পিত ও কফনাশক।—গুলুরোগাক্রাস্ত ও মন্দাগ্নিযুক্ত ব্যক্তির পক্ষে কাঁঠাল অহিতকর। মাত্রা —ধ্যোগযুক্ত।

লকুচঃ

লকুচ: কুন্তুপনসো নিকুচো ভছরিত্যপি। আমং লকুচমুক্তক গুরু বিষ্টস্তকুৎ তথা। মধ্বক ভথায়ঞ্ দোৰজিভয়রজ্ঞরং।
ভক্রাম্বিনাশনং বাশি নেজ্রযোরহিতং স্বভম্ ।
স্থপকং তৎ তৃ মধ্রময়ঞানিলশিস্করং।
কক্ষবফ্রিকরং কচাং বৃদ্ধং বিষ্টুভকঞ্চ তৎ ।

ভেলো মান্দার, ভছরাগাছ

পর্যার।—লকুচ, ক্ষুপ্রপন্স, লিকুচ ও ভছ—এই করেকটি ডেলো মান্দারের নাম। দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দীনাম বড়হর, মহারাষ্ট্রে বটারফল, ক্ষুদ্র ফণস, গুজরাটে লকুচ,, ল্যাটিনে Atrocarpus lokoocha বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—অপক ডেলো উঞ্চবীর্য, গুরু, বিষ্টম্ভকারক, মধুরামরস, ত্রিদোষজ্ঞনক, রক্তকারক, শুক্রম, অগ্নিনাশক ও চকুর অহিতকর।

পাকা ডেলোর গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—পাকা ডেলো অম্ব-মধুররদ এবং বায়ু, পিত্ত, কফ, স্বায়ি ও বিষ্টস্তকারক, ক্লচিকর ও শুক্তব্দক । মাত্রা—বধোপযুক্ত।

কদলী

কদলী বারণা মোচাখুসারাংশুমভীফলা।
মোচাফসং স্বাহ্ন শীতং বিষ্টুস্তি কফকুদ্ গুরু ॥
স্মিঃ পিতাত্রভূড় দাহ-ক্ষতক্ষয়সমীরঞ্জিং।
পক্ষং স্বাহ্ন হিমং পাকে স্বাহ্ন বৃত্তাঞ্চ বৃংহণম্।
ক্ষুতৃষ্ণানেত্রগাদক্ষমেহন্ত্রং ক্ষচিনাংসক্ষং।
মাণিকামর্ত্যামৃতচম্পকাদ্যা ভেদাং কদল্যা বহবোহণি সন্তি।
উক্তা গুণান্তেরধিকা ভবস্তি নির্দোষতা স্থান্ত্রতা চ নেবাম্॥

কলাবছা

পর্যায়।—কলদী, বারণা, মোচা, অম্বনারা ও অংশুমতীকলা—এই করেকটি কদলীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে কেলা, কেরা, সবেজ ও কেলা পেড়,, ভৈলকে অর্টিচেট্র, বুরগ্চেট্র, দোংড়ভোগে, মহারাট্রে কেল, সোনকেল, গুজরাটে কেল্য, কর্ণাটে বরবালেকাঠ, কদলী, ভামিলে পাজম্বণিপিনী, আসামে কল্, ব্রহ্মদেশে হগাপী, নুসাই ভাষার বাহ্মলা, পালিভাষার তল ও ভলমপত্ত, ফারসীতে যাবত্ত, মোঝ, আরবীতে তনা, ইংরাজীতে Plantain, ল্যাটিনে Musa sapientum বলে।

🔫।--কাঁচাকলা মধুররদ, শীভবীর্ধ, বিইন্ডী, কক্ষ্ম, গুদ্ধ ও স্থিমকারক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা রক্তপিত্ত, পিণাসা, দাহ, কত, কর ও বার্নাশক।
ত্তণ।—পাকাকলা মধ্ররস, শীডবীর্ব, বধুরবিপাক, ভক্রবর্থক, পুষ্টিজনক, রুচিকারক
ও মাংসবর্থক।

আমরিক প্ররোগ—ইহা কুধা, তৃষ্ণা, চকুরোগ ও প্রমেহনাশক।

প্রকারভেদ ও গুণ।—মাণিক্য, মর্ড (মর্তমান), অমৃত ও চম্পকাদি জাভিভেদে কদলী অনেক প্রকার; সেই দকল কদলীতে উক্ত গুণ দকল বাহুল্যব্রপে অবস্থান করে। তাহারা অক্যান্ত কদলী অপেকা নির্দোষ ও লঘু। মাত্রা—যথোপযুক্ত।

চির্ভিট্য

চিভিটং ধেহুত্বাঞ্চ তথা গোরক্ষকর্কটী। চিভিটং মধুরং ক্লবং গুরু পিত্তকফাপহম্। অমুফং গ্রাহি বিষ্টম্ভি পক্ষমুফ্ক পিত্তলম্।

কাঁকুড় ও ফুটী

পৰ্যার।—চিন্দিট, ধেমুদুগ্ধ, গোরক্ষকর্কটী—এই করেকটি চিভিটের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কচরিবা, ভকুর, ফুট, মহারাষ্ট্রে বেলসেদ্ধাকং অরমেকে, চিবুড, সেঁদাড়, গুজরাটে চিভড়াং, রাজগরাং, কোটীবাং, ভৈলকে বৃড়রংগপুংড়ু বলে। ইংরাজাতে Pubescent cucumber, ল্যাটিনে Cucumis utilissimas বলে।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—অপক চির্ভিট (কাঁকুড়) মধ্ররস, রুক্ষ, গুরু, পিত্তম, কক্ষনাশক, ঈবৎ উষ্ণ, ধারক ও বিষ্টছকারক। পাকা চির্ভিট (ফুটী) উষ্ণবীর্থ এবং পিত্তবর্ধক। মাত্রা—যথোপযুক্ত।

নারিকেরঃ

নারিকেরো দৃঢ়ফলো লাজনী কুর্চেনীর্বকঃ।
তৃত্ব: স্বন্ধকাশৈব ভূণরাজ: সদাক্ষাঃ ॥
নারিকেলফলং শীতং ছুর্জ্জরং বন্ধিশোধনম্।
বিষ্টম্ভি বৃংহণং বল্যং বাতিপিন্তাব্রদাহমুৎ ॥
বিশেষত: কোমলনারিকেরং নিহন্তি পিন্তজ্জরপিন্তদোধান্।
তদেব জীর্ণং গুরু পিন্তকারি বিদাহি বিষ্টম্ভি মতং ভিষগ্ডি: ॥
ভক্তান্ত: শীতলং হুছুং দীপনং গুরুলং লঘু।
পিপসাপিন্তজ্জিং স্থাত্ব বন্ধিশুদ্ধিকরং পরম্ ॥
নারিকেরক্ত তালক্ত গুরুর্বু শিরাংনি তু।
ক্রায়মিন্তমধুর-বুংহুণানি গুরুণি চ।।

নারিকেল

পর্যার।—নারিকের, দৃচ্যল, লাকালী, কুর্চেনীর্থক, তুল, স্বন্ধল, তুণরাজ ও সদাফল —এই করেকটি নারিকেলের পর্যার।

দেশেভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে নেরিরল, খোপরা, বহারাট্রে নারলী, কর্ণাটে নারিরলরছ, ভৈলকে নারিকদম, টেংকারা, উৎকলে নড়িরা, বোছারে নারলী, ভামিলে টেংা ও টেলা, ভদরাটে নালীরর, নারিকল, আসামে নারিকল্, কারসীভে জোজহিন্দীনারীগল, আরবীতে নারীজ্ঞল্, ইংরাজীতে Cocoanut plam; ল্যাটিনে Cocoa nucifera বলে।

শু—নারিকেল শীতবীর্ব, তুশাচ্য, বন্তিশোধক, বিষ্টুড়ী, পুষ্টিকারক ও বলকর।
শামরিক প্রয়োগ।—ইত্ বাড, পিন্ত, রক্তদোষ ও দাহনাশক।

কাঁচা ও পাকা নারিকেলের গুণ।—কোমল নারিকেল পিতজ্ঞর ও পিতজ্ঞনিত সমস্ত রোগনাশক। নারিকেল পরিণত হইলে গুরু, পিতত্তবর্ধক, বিদাহী ও বিষ্টপ্তী হয়।

ভাবের জ্বের গুণ ও আমহিক প্রয়োগ।—ভাবের হুল শীতল, ক্ষরগ্রাহী, অগ্নির, দীপক, শুক্রবর্ধক, লঘু, পিপদানাশক, পিতন্ত, মধুররস এবং বস্তিশোধক।

ৰারিকেল, ভাল ও খেজুর মাভির গুণ।—নারিকেল, ভাল ও খর্জুর রক্ষের মন্তক—ক্ষার মধুররল, মিয়, পৃষ্টিকর ও গুরু।

কালিক্ষম্

কানিকং কৃষ্ণবীজং স্থাৎ কানিকণ স্থবর্জুনম্। কানিকং গ্রাহি দৃক্পিত্ত-শুক্রছীতনং গুরু। পক্স সোফং সন্ধারং পিত্তনং ক্রমণতজিং॥

ভরমুজ

পর্যায়।—কালিন, কৃষ্ণবীক্ষ, কালিক ও স্থবর্ত্ত্ব্ল—এই করেকটি তরমুজের নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুছানে তরবৃত্ত, উৎকলে তরপুত্ত,
মহারাষ্ট্রে কলিংগড়, ওজরাটে তড়বৃচ, কর্ণাটে কৌড়ে, তৈলকে তরবৃত্তংপুচ্চকায়া,
আসামে তক্ষ্পা, কারসীতে হিন্দবানা, আরবীতে বন্তিগহিন্দী। ইংরাজী নাম Water
melon, ল্যাটিন Citrullus vulgaris।

গুণ।—অপক তরমৃত্ত শীতল ও গুরু। আমরিক প্ররোগ।—ইহার দৃষ্টি, পিত্ত ও শুক্রনাশক।

কালিন্দো বধুর: শীত: পিন্তদাহশ্রমাপহ: ।/ বৃষ্ণ: সন্তর্পণো বল্যো বীর্য্যপৃষ্টিবিবর্জন: ॥
 রা. নি.।

গুণ ও আমহিক প্ররোগ।—পক তরমূজ ঈবৎ উষ্ণ, কিঞ্চিৎ কারবিশিষ্ট, শিশুকারক এবং কম্ব ও বাহুনাশক।

थर्वन् जम्

দশাঙ্গুলন্ত ধর্ববুজং কথ্যন্তে তদ্গুণা অথ। ধর্ববুজং দ্বাকং বল্যাং কোঠন্ডন্ধিকরং গুরু । নিধাং স্বাত্তরং শীভং বৃদ্ধাং পিন্তানিলাপহম্। তেবু ষচ্চাম্মধূরং সক্ষারক রসাদ্ ভবেং। রজপিপ্তকরং তং তু মৃত্রকুক্ত্রকরং পরম্॥

খরমূজ

পর্যায়।—খর্ব্ব,জকে দশাঙ্গুল বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ধরমুদ্ধা, মহারাষ্ট্রে ধর্ববুদ্ধ, গুজরাটে ভালয়াশকরটেট, কর্ণাটে ষঢ়জসোঁতে, তৈলকে ধরবুদ্ধ, আসামে ধর্মুদ্ধা, কারসীতে ধ্রপুদ্ধা, আরবীতে বিভিন্ধ, ইংরাজীতে Melon, ল্যাটিনে Cucumis melo বলে।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—বরমূজ মৃত্রকারক, বলকর, কোষ্ঠশোধক, জরু, শ্বিশ্ব, মধুররস, শীতবীর্ব, শুক্রবর্ধক এবং পিত্ত ও বায়্নাশক। যে সকল বর্ববুজ সক্ষার, অম-মধুররস, তাহারা রক্তপিত্ত ও মৃত্ররুক্ত্রকারক।

ত্রপুষম্

অপুষং কণ্টকিষ্ণলং স্থাবাসঃ স্থনীতসম্।
অপুষং লঘু নীলঞ্চ নবং তৃটুক্লমদাইজিং।
স্বাহু পিতাপহং শীতং ব্যক্তপিতহবং পরম্।
তৎ পক্ষমন্ত্রম্কং স্থাৎ পিত্তলং কফবাতমুং।
তবীজং মৃত্রলং শীতং ক্লমং পিতাসকুদুক্লিং।

পর্যায়।—অপুর, কণ্টকিষল, স্থাবাস ও স্থাতল—এই কয়েকটি শশার পর্বায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে থারা, লঘুকীরা ও বালমধীরা,
মহারাট্রে ভোলং, কাংকড়ী, কর্ণাটে ভদেংবকারি, ভৈলকে দোককইজ, উৎকলে
কণ্টআরি ও কাকুড়ি, গুজরাটে ভাংদলি, আসামে ত্রিয়ই, ভিহুঁ, ফারসীভে শিয়ারথ্র্দ এবং ভামিলে মহেবেহরি কোষণো। ইংরাজী নাম Cucumber, ল্যাটিনে
Cucumis sativus।

^{*} जार ज्ञान्याक्ताः कार्यः मध्यः भिभितः श्वकः । / खम्भिष्ठितिकार्शिकः विश्वतः वहम्जक्षः ।
वाः निः ।

গুণ ও আমরিক প্রবোগ।—কচি শুণা নীলবর্ণ, সন্থু, মধুররস, শীভবীর্থ এবং ইহা পিপাসা, ক্লান্তি, দাহ, পিত ও রক্তপিতনাশক।

পাকা শশার গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—পাকা শশা অমরদ, উফবীর্ণ, পিডবর্থক, কফ ও বার্নাশক।

শশাৰীজের গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—শশার বীজ মৃত্যকারক, শীভবীর্ব, রুক্ষ, এবং পিত্ত, রক্তদোষ ও মৃত্যকৃত্যুনাশক।

গুবাকঃ

ৰপ্র: পৃগী পৃগশ্চ ওবাক: ক্রম্কোহশু তু।
কলং পৃগীকলং প্রোক্তম্বেগঞ্চ তদীবিভম্ ।
পৃগং ক্রম হিমং ক্রমং কবায়ং ককণিভাজিং।
মোহনং দীপনং ক্রচামান্তবৈরস্তনাশনম্ ।
আর্থ্রং তদ্ গুর্বভিত্তনিদ বহিদ্ধিইহরং শ্বতম্।
বিষয়ং দোষতারচ্ছেদি দৃচ্মধ্যং ভত্তমম্ ।

স্থপারি

পর্যায়।—থপুর, পুগী, পুগ, গুবাক ও ক্রমুক—এই কয়েকটি অপারীর পর্যায়। ইহার ফলকে পুগীফল ও উল্লেগ বলা যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিনুস্থানে ও উৎকলে গুয়া ও স্থপারী ছোট এবং মহারাট্টে স্থপারী, গুজরাটে শোপারী, কর্ণাটে অঢ়কেয়হেসকুর্ক্ষ, ভৈলকে পৌঁকাকায়া, আলাবে ভামোল, ছুফারি, আরবীভে ফোফিল, ফারসীভে পোপিল বলে। ইংরাজীভে Betel nut, ল্যাটিনে Areca catechu বলে।

গুণ।—স্থপারি গুরু, শীতবীর্থ, রুক্ষ, ক্ষায়ন্ত্রস, কফছ, পিত্তনাশক, মদকারক, অন্নি-প্রাদীপক, রুচিকারক ও মুখের বিরস্তা নাশক।

কাঁচা স্থণারির গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—অপক স্থণারির ফল গুরু, অভিত্যন্দি এবং অগ্নি ও দৃষ্টিনাশক। খিল্ল পৃগন্ধল ত্রিদোষনাশক। বে পৃগ ফলের মধ্যভাগ কঠিন, ভাহাই শ্রেষ্ঠ।

আতৃপ্যশ্

আতৃপাং গওগাঁএক বছৰীজমণি স্বতম্। আতৃণাং তৃত্তিজননং বলপুষ্টিকরং পরম্। শীভলং আহু বভক বাতশিত্তপ্রনাশনম্'। রক্ষত্তিশেশনং দাহস্বং রক্তবর্জনম্। মেমলং তর্ষশমনং বাস্তাংক্রেশনিশ'তনম্।

আতা

পর্ব্যার।—আতৃণ্য, গণ্ডগাত্র, বছবীজ—এই কয়েকটি আভার পর্বায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে সরিফা, মহারাষ্ট্রে শিতাফল, তৈলকে সীভাফল, আসামে অঁত ্লছ কঠাল, কারস তে কাজ, আরবীতে সরীফা, ইংরাজীতে Custard apple, ন্যাটিনে Anona squamosa বলে।

গুণ .—আতা তৃথিজনক, বল ও পুষ্টিকারক, শীতদ মধুররদ, হাত, রক্তবর্ধক, শ্লেমজনক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা বাভ, পিন্ত, রক্ত5টি, দাহ, তৃষ্ণা, বমি ও বন্ধনবেগ নিবারক।

পারেবতম্

পারেবতন্ত্ব বৈবতমারেবতকঞ্চ কিঞ্চ রৈবতকম্ ।

মধ্যকামৃত্যকলাখ্যং পারেবতকঞ্চ সপ্তাহ্মম্ ॥

পারেবতন্ত্ব মধুরং ক্রিমিবাতহারি বৃষ্ণং ভ্রবাজরবিদাহহরঞ্চ ক্রন্তম্ ।

মূচ্ছাল্রমশ্রমবিশোষবিনাশকারা স্মিঞ্চ ক্রচামৃদিতং বহুবীর্যাদায়ি ।

মহাপারেবহঞ্চান্তং স্বর্ণপারেবতং তথা ।

সামাণিজং থারিকঞ্চ রক্তরৈবতকঞ্চ তং ॥

বৃহৎ পারেবতং প্রোক্তং দ্বীপজং দ্বীপংজ্জ্বে ।

মহাপারেবতং গোল্যং বলরুৎ পৃষ্টিবর্জনম্ ।

বৃহাং মৃচ্ছাজ্বরন্ত্ব পৃর্বোক্তাদধিকং গুলৈঃ ॥

পেয়ারা

পর্য্যায়।—পারেবত, বৈরত, আরেবতক, রৈবতক, মধুক্ষল, অন্যুতক্ষল ও পারেবতক
—এই সাতটি পেরারার পর্বায় শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ। – ইহাকে হিন্দীতে পেঃারা, উৎকলে প্যাড়া, কামরূপে বৈরাভ, ভৈলকে উত্তরিগে, আসামে ম'ধুরি আম বলে। ইংরাজীতে Guava, ল্যাটিনে Psidium guyava বলে।

গুণ।—পেয়ারা মধুররস, বলকারক, হৃদয়গ্রাহী, প্লিয়া, ক্ষচিকর ও শুক্রজনক। আময়িক প্রেরোগ।—ইহা ক্রিমি, বায়্, তৃষ্ণা, জর, বিদাহ, মৃষ্ট্যা, ভ্রম, প্রম ও শোষ বিনাশক।

প্রকাণতেদ।—আর একপ্রকার পেয়ারা আছে, তাহা অতি বৃহৎ ও গোলাকার।
পর্যায়।—বহাপারেবত, স্বর্ণপারেবত, সাম্রাণিজ, থারিক, রক্তরৈবতক, বৃহৎ
পারেবত, দ্বীপক্ত ও দ্বীপথক্ত্রি—এইগুলি বড় পেরারার পর্যায়।

প্রশ ও আমন্ত্রিক প্ররোগ।—ইহ। বলকারক, পৃষ্টিকর, বৃষ্য এবং মৃষ্ঠা ও জর নাশক। ইহা পূর্বোক্ত পেয়ারা অপেকা অধিক গুণবিশিষ্ট।

পারীশক্ত্য

পারীশং শীতলং রুচাং দীপনং পাচনং দরম্। মধুংং রক্তশিক্তমং বিশেষদর্শসে হিতম্। পারীশক্ষীরযোগেন শ্লীহা গুরুষ্ঠ নম্মতি ।

পেঁপে

পর্যার।—পেণের সংস্কৃত নাম পারীশ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে উৎকলে অমৃতভাগ্ত ও আসামে অশ্নিতা বলে। ইংরাজীতে Papow, ল্যাটিনে Carica papaya বলে।

শুণ ও আমরিক প্ররোগ।—পেঁপে শীতবীর্ব, কচিকর, অগ্নির দীপক, পাচক, শারক, মধুররস ও রক্তপিন্তনাশক। ইছা অর্লোরোগে বিশেষ উপকারক। পেঁপের ২০০ কোটা আঠা কলা বা অক্ত কোন প্রব্যের মধ্যে পুরিয়া সেবন করিলে প্লীছা ও শুরু বিনষ্ট হয়।

বছনেত্ৰম

व**रुत्वकनका**ज्ञः किनियः स्पूरः नत्रम् । वनाः वाख्यः क्ष्णः (अधनः खर्नः खरू ॥

আনারস

পর্ব্যার।—আনারসের সংস্কৃত নাম বহুনেত্র। আসামে মাটি কাঁঠাল, আনারস, বলে। ইংরাজী Pineapple, ল্যাটিন Ananas sativus।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—আনারস অম-মধুররণ, ক্রিমিনাশক, সারক, বলকর, বার্নাশক, ফটিজনক, শ্লেমকারক, তৃপ্তিপ্রদ ও গুরুপাক।

ভালঃ

ত লম্ব লেখাপত্র: স্থাৎ তৃণরাজো মহোরত:।
পক্ষ ভালফলং পিছ-রক্তল্পেমবিবর্দ্ধনম্।
ফুল্লরেং বহুমূত্রঞ্গ ভল্লভিয়ান্দি শুক্রকম্ ।
তালমজ্জা তু ভক্তপা কিঞ্চিন্দকরো লঘু:।
ক্ষেলো বাভপিত্তম্ব: সম্বেহো মধুর: বাঃ।
তালজং ভক্তপং তোংমভীব মাকুন্যভম্।
অমীভূতং তদা তু স্থাৎ পিত্তকৃদ্ বাতদোবক্তং ॥

ভাগ

পৰ্যায়।—ভাল লেখাপত্ৰ, ভূণবাজ ও ৰহোৱত—এই কৰেকটি ভালের পৰ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুছাবে তাল ও তাড়, উৎকলে তাড়, ওর্জরে তাড়, তামিকে পন্ম, মহারাষ্ট্রে তাড়, আসামে তাল, গুজরাটে তাড়, কারসীতে তাল, আরবীতে তার। ইংরাজী Palmyra palm, ইহার ল্যাটিন নাম Borassus flabellier linn।

পাকা ভালের গুণ।—পক ভাল পিত্ত, রক্ত ও কফবর্ধক, তুম্পাচ্য, বহুমুক্তব্বক, ভদ্রাকারক, বাভয়, পিত্তবাশক, স্নিশ্ব, মধুররস এবং সারক।

তাডির গুণ।—তাড়ি অত্যন্ত মন্ততাজনক, ইহা অন্নরসান্থিত হ**ইলে পিত্তবর্ধক** ও বাডগুষ্টি নাশক হইয়া থাকে।

বিষঃ

বিষ: শাণ্ডিল্যশৈলুষৌ মালুরশ্রীফলাবপি।
বালং বিষফলং বিষ-কর্কটী বিষপেষিকা॥
বালং বিষফলং গ্রাহি দীপনং পাচনং কটু।
ক্যায়োফং লঘু স্লিশ্বং ভিক্তং বাভকফাপহম্॥
পকং গুরু ত্রিদোষং স্থাদ্ ত্র্জ্লরং পৃতিমাক্রতম্।
বিদ।তি বিষ্টম্ভকরং মধুরং বহিমান্যক্রং॥

বেল

পর্যায়। —বিশ্ব, শান্তিল্য, শৈলুব, মালুর ও প্রীফ্র—এই কয়েকটি একপর্বায়ক শব্দ।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বেল, মহারাষ্ট্রে ও বোদাবে বেলকল,
বিল, গুজরাটে বিলোবিলু, কর্ণাটে তৈলকে বেললু, মারেডীপন্দ্বিদ, আসামে বেল,
তামিলে বিশ্বপাঝাম বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Aegle marmelos।

পর্য্যায়। -- কচি বেলকে বিশ্বকর্কটী ও বিশ্বপেষিকা বলে।

কচি বেলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কচি বেল ধারক, অগ্নির দীপক, আমের পাচক, কটু-কষার-ভিক্তরস, উষ্ণবীর্থ, লঘু, প্লিয় এবং ইহা বাযু ও কন্ধনাশক।

পাকা বেলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পাকা বেল গুরু, ত্রিদোবজনক, তুশাচ্য পৃতিবাযুজনক, বিদাহী, বিষ্টভকারক, মধুররদ ও অগ্নিমান্যকর।

কপিখঃ

কপিথন্ত দধিখা তাৎ তথা পুশ্যকা দুঙা।
কপিপ্রিরো দধিকাতথা দন্তগাঠিং দি চ।
কপিথ্যামং সংগ্রাহি কষারং লছু লেখনম্।
পকং গুরু ত্যাহিকা-শমনং বাতপিত্তজিং।
ভাদরত্বরং কঠ-শোধনং গ্রাহি তুর্জ্বম্।

क्रमाज्यवन

পর্যার।—কর্ণিখ, দখিখ, পূলাফল, কণিপ্রির, দধিফর ও দস্তপঠ—এই করেকটি করেতবেলের সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইছাকে হিন্দুস্থানে কৈখ, মহারাষ্ট্রে কবিঠ, কর্ণাটে বেললু, ভৈলকে এলাককারা, বেলগচেট্র, আনাবে কাথ বেল, গুজরাটে কোণ্ট, কাঠ, কোঠবড়ী বলে। ইংরাজী Wood apple, Elephant apple, ল্যাটিন নাম Feronia elephantum।

গুণ।—শুপক কম্বেভবেল ধারক, ক্যায়রস, লঘু ও লেখনগুণযুক্ত।

পাকা করেতবেলের গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—পাকা করেতবেল পিপাসা, হিছা, বায়ু ও পিন্তনাশক, গুরু, জন্ধকরায়রণ, কণ্ঠশোধক, ধারক এবং তুশাচ্য।

नाजुक:

নারকে। নাগরকঃ তাৎ অক্সগজো ম্থপ্রিয়:। নারকং মধুরায়ং তাদ্ দীপনং বাতনাশনম্। অপরস্কুষ্মত্যকং হুর্জুরং বাতকং সরম্।

ক্ষলালেব

পর্যায়। —নারন্ধ, নাগরন্ধ, অক্স্থান ও ম্থপ্রিয়—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ।
ক্ষেত্রেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে নারন্ধী, মহারাষ্ট্রে নারিদ্ধ, গুজরাটে
নারন্ধীলিন্ধ্, কর্ণাটে স্বাধবলা, ভৈলন্ধে দ্যাকায়া, গঞ্চনির্মা, তামিলে কিটিলি, উৎকলে
নারিন্ধী, আরবীতে ও ফারনীতে নারন্ধ, আসামে শুম্বিরা তেলা। ল্যাটনে Citrus
aurantium, ইংরাজীতে Orange বলে।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—নারাকীলেবু অল্ল মধুররদ, অগ্নির দীপক ও বায়ুনাশক।

প্রকারভেদ ও গুণ।—অপর একরকম নারাদীলেবু আছে তাহা অমরস, উষ্ণবীর্থ, ছুসাচ্য, বায়ুনাশক ও সারক।

मञ्जूकम्म ,

কীটাবাসো ৰজ্জকলং গ্রান্তি বল্যং জ্বরাপত্ম। শোণিতস্রুতিক্বং হস্তি মুখদস্তগতান্ গদান্। বেতপ্রদরমর্শাংসি যোনিকন্দং স্থদারুপম্। অতীসারং মহাছোরং গ্রহণীং সপ্রবাহিকাম।

মাত্ৰকল

পর্ব্যার।--কীটাবাস ও বজ্জ্জ-এই করেকটি মাজুফলের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখনে মাতৃফল, গুজরাটে মাংবাং, মহারাট্রে মাধাফল, ফারদীতে মাজুম্, আরবীতে আপা সমরতুল, তুরফা, ইংরাজীতে Dyor's oak, Gall nuts বলে। ল্যাটিন নাম Quercus infectoria।

গুণ—মাজুফল গ্রাহি, বলকারক, জরম্ব ও রক্তন্তাবরোধক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইং। মৃথ ও দন্তবোগ, শেতপ্রদর, অর্শঃ, যোনিকন্দ, অভিসার, গ্রহণী ও প্রবাহিকা রোগ নাশ করে।

ভিম্কঃ

ভিন্দুক: স্কুক্ত কাল-ধ্বন্দ শিতিদারক:।
স্থাদামং তিন্দুকং গ্রাহি বাতলং শীতলং লঘু।
পকং পিতপ্রমেহাত্র-লেমক্ত মধুরং গুরু:॥

গাব

পর্যায়।—তিম্পুক, স্ক্রেক, কানস্কন্ধ ও শিতিসারক—এই করেকটি গাবের সংস্কৃত

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে তেন্দু, মহারাষ্ট্রে টেংভূর্ণী, আপন, কর্ণাটে রংবৃক্ষ, তৈলকে ভমিক, ভামিলে তৃত্বিক, বোদারে ভিমোরী, গুডরাটে টিংবরবো, ফারদীতে অবসুস্থাড বলে। ল্যাটন নাম Diospyros cordifolia।

অপক ও পক গাবের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—অপক গাব ধারক, বায়্বর্ধক, শীভবীর্ষ ও লঘু। পাকা গাব—মধুররস, গুরু এবং ইহা পিন্ত, প্রমেহ, রক্তদোষ ও কফ্লাশক।

কাকভিন্দুকঃ

কাকেন্দু: কুর,ক: কাক-পীলুক: কাকভিন্দুক:। কাবায়ো মধুরো২মুল্চ কাকেন্দু: শ্লেমুলো গুরু:। বাতপিতার্ত্তিশমনো বাজিপ্রান্তিনিস্দুন:॥

মাকড়া গাব

পর্যায়।—কাবেন্দ্, কুলক, কাকপীলুক, কাকভিন্দুক—এই কয়েকটি মাক্ডা গাবের সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুছানে কাকভেংছ, মকর, ভেংছআ, মহার†ট্রে কাকটেংজুলী, শুজরাটে কাকটিংবরবো, ভৈদদে তুমি, তুম্কি, ভামিলে তুমি।

ত্ত্ব ও আৰম্ভিক প্রয়োগ।—ইহা ক্যায়-মধ্র-অন্নরদ, শ্লেমবর্ধক, ত্ত্বক, বাতশিত্তক ব্যাধিনাশক, ব্যন্দিবারক ও প্রান্তিহ্য।

কুপীলু:

ভিন্দুকো বস্তু কথিতো জলদো দীর্ঘপত্রক:।
কুপীল্: কুলক: কাল-ভিন্দুক: কাকপীল্ক: ॥
কাকেন্দ্বিবভিন্দুক তথা মর্কটভিন্দুক:।
কপীল্ শীতলং ভিক্তং বাতলং মদক্রল্ ॥
পরং ব্যথাহরং গ্রাহি কফপিভাশুনাশনম্।
মৃত্রপ্রবর্তনং বল্যং বহিক্তং কামদীপনম্ ॥
শূলমেকাদ্বোগঞ্চ ভক্রমেহমপশ্বভিম্ ।
গ্রহণীমভিনারক গুলভাশং মদাত্যয়ম্ ॥
সর্বাক্ষকশ্বং দৌর্বল্যং ন চিরেগ বিনাশবেং।
সারমেরবিবোন্মাদ-হরো মদকবঃ সরঃ ॥
অশু বীক্ষং গ্রাহ্ম্ম ।
(মাত্রা—হে রভিন্ক্)।

কুঁচিলা

পর্যায়।—ভিন্দুক, জনদ, দীর্ঘপত্রক, কুপীলু, কুলক, কালভিন্দুক, কাকপীলুক, কাকেন্দু, বিষভিন্দু ও মুর্কটভিন্দুক—এই কয়েকটি কুঁচিলার পর্যায়।

বেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে বিষতেন্দু, কুচ্লা, তৈললে ম্ছেলিঞা, গুলাটে বেরকোচলাং, মহারাট্রে কাজরা, কর্ণাটে কাজিবার, ফারলীভে ইফারাকী, আরবীতে কাভিনূল্কর ফল্জমাহী। ইংরাজী Poison nut, ল্যাটিন Strychnos nuxvomica।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ ।—কুঁচিল। শীতবীর্ষ, বলকারক, ধারক, তিক্তরদ, আমি ও বাষ্বর্ধক, মদকারক, কামোর্দ্ধাপক, লঘু, বেদনানাশক, মৃত্রপ্রবর্ত্তক, সর-গুণবিশিষ্ট এবং ইহা শৃল, একালবাত, গুক্রমেহ, অপমার, গ্রহণীরোগ, অতিসার, গুদল্লংশ, মদাত্যর, সর্বাঙ্গকম্প, কুরুরবিষজনিত উন্মাদ এবং কফ, পিত ও এক্তর্মষ্টি নাশক। কুঁচিলা অতি শীত্র তুর্বালতা ইকরে। ইহার বীজের মাত্রা—তুই রতি।

करनटा

ফলেজ। কণিতা নন্দা গাজজন্মগাফলা। তথা স্বয়ভিপত্রা চ মহাজন্মগুর্পি স্বতা। রাজভন্মসং স্থাত বিষ্টন্তি গুরু রোচনম।

গোলাপজাম

পর্যায় —ফলেন্ডা, নন্দা, রাজ্জহ, মহাফলা, স্থরভিপত্তা ও মহাজহ_,—এই করেকটি একপর্যায়ক শব্দ। प्रभावित नामरङ्गः — इंशांत शिलीनाम क्रतक ७ टेन्नकी नाम नीवरनविक्रिटहें, व्यानामी नाम शानाली काम्। नामिन Eugenia jambos।

গুণ।—গোলাপজাম মধুররদ, বিষ্টম্ভি, গুরু ও কচিকারক।

ज्य :

জৰু ছ হ্ব ভিপত্ৰ। নীলফলা শ্রাখলা খহাহনা।
রাজাহা রাজফলা শুক প্রিয়া মেদুরপাচক: ।
ফলু বুক্সন্ত ত্বরো গ্রাহি মধুরপাচক: ।
ফলতজ্জকরো ক্রক্ষো ক্রচিক্রৎ পিশুদাহহা ॥
আম কণ্ঠা: ক্রিখিবাস-শোষাতীসারকাসহা ।
রক্তদোষং কফকৈব ত্রপকৈব বিনাশবেৎ ॥
জাহবং শুক্র বিষ্টুপ্তি ক্রবায়ং স্বাত্ শীতলম্ ।
অগ্নিক্র দূরণং ক্রক্ষং বাতলং ক্রফপিন্ত ক্রিৎ ॥

জাম

পর্যায়।—জমু, স্থরভিপত্তা, নীলফলা, শ্রামলা, মহাস্করা, রাজার্হা, রাজফলা, শুকপ্রিয়া এবং মেঘমোদিনী—এই নমটি জমুর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখনে জাম্ন, বড়াজাম্ন, মহারাট্রে খোর জাজ্ল, নদীজাজ্ল, কোষণ দেশে রাজিলে, গুজরাটে রাজজাম্, বারণাং বেলরোপাজাম্, কর্ণাটে নিরলু, তৈলকে নীরনেরডি, আসামে কালাজাম। ইংরাজীতে Black plum, ল্যাটিনে Eugenia jambolana বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—জামগাছ কষায়রস, গ্রাহি, মধুররস, পাচক, মগন্তম্ভকারক, রুক্ষ, রুচিকারক, অম্লরস ও স্বরবর্ধক। ইহা ণিত্ত, দাহ, ক্রিমি, শাস শোষরোগ, অভিসাদ, কাস, রক্তদোষ, কফরোগ ও ব্রণ নই করে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—জামফল গুরুপাক, বিষ্টান্তি, ক্যায়-মধুররস, শীতবীর্ষ, আয়িদুষক, রুক, বাতজনক এবং কফ ও শিতনাশক।

कृषजय :

क्षक्षाः रुक्षभवा नात्तरी क्लक्ष्का । क्षाः मःश्राहिनी कका क्षमिश्वायनाद्वि ।

ছোট জাম (বনজাম)

পর্যায়।—ক্ষুদ্রব্ধু, স্ক্রণআ, নাদেয়ী ও জলজন্ব্যা—এই করেকটি ক্ষুদ্র ক্ষুর পর্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দিতে জাম্নী, ছোটীজাম্ন ও বন জাম্নী,
মহারাট্রে নদীজাজুল, ওজরাটে ভুকরিজানু।

ত্তণ ও আমরিক প্ররোগ।—ভোটজাম ধারক, রুক্ষ এবং ইহা কন্ধ, পিন্ত, রক্তর্মী ও হাহনাশক।

वपदी

পুংসি দ্বিয়াঞ্চ কর্কর্বদরী কোলমিত্যপি।
ফেনিলং কুবলং ঘোণ্টা সোবীরং বদরং মহৎ ।
অজ্ঞাপ্রিয়া কুহা কোলী বিষমোভয়কন্টকা।
পচ্যমানং স্বমধ্বং সোবীরং বদরং মহৎ ।
সোবীরং বদরং শীতং ভেদনং গুরু গুরুক্সন্।
বৃংহণং পিন্তদাহাশ্র-ক্ষরত্ফানিবারণম্ ।
সোবীরাজ্ম সম্পুরং কোলম্চ্যতে ।
কোলত বদরং গ্রাহি কচ্যম্ফঞ্চ বাতলম্ ।
কর্করুং ক্ষুত্রবদরং কথিতং পূর্বস্বিতিং।
আয়ং স্তাৎ কুদ্রবদরং কথাং মধ্বং মনাক্।।
স্বিশ্বং গুরু চ তিক্তঞ্চ বাতপিত্তাপহং স্কুত্রম্ ।
গুরুং ভেরু চ তিক্তঞ্চ বাতপিত্তাপহং স্কুত্রম্ ।

কুল

পর্যায়।—কর্কন্ধ শব্দ পুং ও স্ত্রী উভয়লিকই হয়। কর্কন্ধ, বদরী, কোল, ফেনিল, কুবল, ঘোল্টা, সৌবীর ও বদর—এইগুলি বড় কুলের এবং অজাপ্রিয়া, কুহা, কোলী, বিষয়োভয়কন্টকা—এই কয়েকটি চোটকুলের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে বেরীকা পেড, বেহ, ছোটে বের, বরে বের, ভৈলকে রেগুচেট্টু ও রজ্য, উৎকলে কুড়ি, বোখারে বোর, ভামিলে রেরস্থি, মহারাষ্ট্রে বোরীচেংকাড়, বোহ, গুজুরাটে মোটীবোরজী, নানীবোরজী, কর্ণাটে বেরস্থ, আসামে ব'গ'রী, ফারসীভে কুনার, আরবীভে সীদরনবংক। ল্যাটিন Zizyphus jujuba।

কুল অনেক প্রকার, তাহাদের লক্ষণ ও গুণ বলা বাইভেছে।

পরিচর।—বে কুল পচ্যমান অবস্থাতেই মধুহরদ হয় এবং আয়তনে বৃহৎ ছাহাকে সৌবীর বদর বলে। উহাকে চলতি ভাষায় নারকুলে কুল বলা হয়।

গুণ।—নারকুলে কুল শীভবীর্ণ, ভেলক, গুল্ল, গুল্লবর্ধক ও পৃষ্টিকারক। আমরিক প্রবোগ।—ইহা পিন্ত, দাহ, রক্তদোর, ক্ষর ও পিণানা নাশক। পরিচয়।—বে বদরী, সৌবীর বদর অপেক। কিঞ্চিৎ ছোট অর্থাৎ মধ্যপ্রমাণ এবং বাহা সম্যক্ পাকিলে মধুররস হয় ভাহাকে কোল বলে।

গুণ ও আমন্ত্ৰিক প্ৰৱোগ।—কোলাগ্য বদৰ ধারক, ক্ষচিকারক, উষ্ণবীৰ্থ, বায়্বৰ্থক, ক্ষজনক, গুৰু ও নারক।

পরিচয়। - কৃদ্র বদরকে কর্কন্ধ বলা যায়।

ৰূপ ও আময়িক প্ৰয়োগ।—কৰ্কন্ধ ঈষং মধুৱ-ক্ষায়-ভিক্তরদান্থিত, অন্তৱস,
ম্মিন্ধ, গুৰু এবং বায়ু ও পিন্তনাশক।

গুণ ও আমারক প্রয়োগ।—গুরুবদরী ভেদক, আরিবর্ধক, সমু এবং ইহা পিপাসা, ক্লান্তি ও রক্তদোষনাশক।

পানীয়ামলকম্

প্রাচীনামলকং লোকে পানায়ামলকং স্মৃতম্।
প্রাচীনামলকং দোব-ত্রঃজিং জঃবাভি চ।

পানী আমলা

পর্য্যায়।—প্রাচীনামলক ও পানীয়ামলক—এই তৃইটি পানী আমলার নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে পানী আমলা, মহারাষ্ট্রে পাণ
আম্বলে, গুজরাটে পাণি আম্বলা, ল্যাটিন Flacourtia cataphracta।

खनामि।--थाहीनांमनक जिल्लायनांमक ७ ब्रद्म ।

मवनी

স্থগন্ধমূলা লবকী পাণ্ডঃ কোমলবন্ধলা। লবলীভলমশ্মার্শঃ-কষ্পণিভহরং গুরু। বিশদং বোচনং ক্লকং স্বাৰম্বং তুবরং রসে।।

পর্যায়।—ক্ষমনূলা, লবলী, পাণ্ডু ও কোমলবন্ধলা—এই করেকটি একপর্যায়ক শব্দ।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুছানে হরফারেবভা, মহারাষ্ট্রে কাথ আছলা,
রামআছলী, গুলুরাটে খাটিআছলী। ল্যাটিন Phyllanthus distichus।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—নোরাড় অশারী, অর্শ:, কফ ও পিত্তনাশক, জরু, বিশদ, রুচিকারক, রুক্ষ এবং অমু-দধুর-ক্ষায়রস।

ক্রম্ভ

করমর্দ্ধ: হ্ববেণ: তাৎ ক্রফণাক্রফান্ডথা।
তথ্যারবুফ্সা বা তু সা জেরা করম্বিকা।
করম্বিরস্থামমার গুরু ত্বাহরম্।
উষ্ণ: কচিকর: প্রোক্তং রক্তপিত্তকফপ্রদম্।
তৎ ০কং মধুরং কচ্যং লঘু পিত্যমীরজিং।

করম্চা

পর্ব্যায়।—করমর্দ, স্ববেণ ও রুফপাকফল—এই করেকটি করম্চার সংস্কৃত নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে করোন্দা, বরোন্দী, মহারাষ্ট্রে করবন্দী,
কর্ণাটে করিজিগে, গুজরাটে করমদী, করমন্দরা, তৈলকে বাকা, পারিকচেট্র, ইংরাজীভে
Bengal currants, ল্যাটিনে Carissa carandus বলে।

প্রকারভেদ।—অপর একপ্রকার করমদ্দ আছে তাহার ফল ইহা অপেক্ষা ছোট, ভাহাকে করম্দিকা বলে।

শুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—এই দ্বিবিধ কর্মদ্দই অপক অবস্থায় অম্বর্ম, শুক্রপাক, পিপাসানাশক, উষ্ণবীর্ধ, ক্লচিকারক এবং রক্তপিত্ত ও কফজনক। পক অবস্থায় মধুরুরুস, ক্লচিকারক, লঘু এবং পিত্ত ও বায়ুনাশক।

পিয়াল:

পিয়ালপ্ত ধর্মজন্চারো বছলবঙ্কল:।
রাজদনন্তাপদেটঃ সমকজের্জন্সন্টঃ ॥
চারঃ পিত্তকফাশ্রম্মতংক্ষলং মধুরং গুরু।
রিশ্বং সরং র্মকংপিত্ত-দাহজরত্বাপথম্।।
পিয়ালমজ্জা মধুরো বৃদ্ধা বিষ্টুপ্তি চামবর্জনঃ ॥
ক্ষেত্রাইতিত্বজ্জরঃ রিধ্যো বিষ্টুপ্তি চামবর্জনঃ ॥ •

(गांजा-(वो गांवरको)।

পিয়াল

পর্যার।—পিয়াল, ধরস্কন্ধ, চার, বহুলবন্ধল, রাজাদন, তাপসেষ্ট, সন্নকক্র ও ধ্রুপ্রট —এই কয়েকটি এক পর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুছানে নিয়েবেক, চিরোংজী, মচারাট্রে চারোলী, পঞ্চাবে চিরোলী, উৎকলে চক, ভামিলে কাটমরা, গুল্পরাটে চারোলী, কর্ণাটে

भित्रामः मधुतः त्रिक्षः वृःहगः वाजिभिञ्जिषः । त्राः निः।

চারবীজ, তৈলকে, সাক্ষরপু, ফারসীতে বুকলেথাজা, আরবীতে, হবুস্সমানা। ন্যাটিন নাম Buchanania latifolia।

শুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—পিয়াল পিত্ত, কফ ও রক্তদোষনাশক। পিয়ালফল মধুরবস, গুরু, সিয়, সারক এবং বায়ু, পিত্ত, দাচ, জর ও পিপসানাশক। পিয়ালফজা মধুরবস, গুরুবর্থক, পিত্তম, বায়ুনাশক, জ্বদরগ্রাহী, অভিশয় হুস্পাচ্য, স্লিয়, বিইছি এবং আমবর্ধক। মাত্রা—চারি আনা।

কীৱিকা

রাজ্ঞাদন: ফলাধ্যকো রাজন্ত: ক্ষীরিকাপি চ।

কীরিকায়া: ফলং বৃদ্ধং বন্ধাং প্রিয়ং গুরু।

তৃষ্ণামূর্চ্ছামদভাস্তি-ক্ষমদোষত্রহান্ত্রজিৎ ॥

कीत्रर

পধ্যায়।—রাজাদন, ফলাধ্যক্ষ, রাজন্ম ও ক্ষীরিকা—এই করেকটি উহার পর্যায়।
আময়িক প্রযোগ।—ইহাকে নিনীতে ক্ষীরী, মহারাষ্ট্রে রায়ণী ও রেবলে, বোম্বারে
কেণী, তামিলে পক্ত এবং গুর্জরে খিরণী বলে। ল্যাটিন নাম Mimusops hexandra।
গুণ—ক্ষীরিকাফল শুক্রবর্ধক, বলকারক, স্লিগ্ধ, শীক্তবীর্ষ ও গুরু।

আষয়িক প্ররোগ।—ইহা পিপাসা, মৃচ্ছা, মন্ততা, ভ্রান্তি, ক্ষম, ত্রিদোষ ও রক্তদোষ নাশক।

বিক্ততঃ

বিকৰতঃ শ্ৰুবাৰুক্ষো গ্ৰন্থিলঃ স্বাত্ৰকন্টকঃ। স এব বজ্ঞবৃক্ষশ্চ কণ্টকী ব্যাদ্ৰপাদপি। বিকৰতক্ষলং পৰুং মধুৱং সজ্জুদোবজিং। *

বেঁচী

পর্য্যায়।—বিকরত, শ্রুবাবৃক্ষ, গ্রন্থিন, স্বাতৃকন্টক, যজ্ঞবৃক্ষ, কন্টকী ও ব্যাদ্রপাৎ
—এই কয়েকটি বৈটীর সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কংটাই, কিছিণী ও বঞ্জ, মহারাষ্ট্রে গুলঘোণি, বেহকল, কর্ণাটে হলুমাণিকা মালেগু, তৈলকে কানবেগুচেটু, উৎকলে বইচকুড়ি, পাঞ্চাবে কুকোয়া ও গুলবাটে বিবলো বলে ল্যাটিন নাম Flacurtia ramontchi।

বিক বতোহয়য়ধুর: পাকেহভিয়ধুরো লবু:। / দীপন: কামলালয়: পাচন: পিশুনাশন: ।
 রা: নি:।

省 ও আমরিক প্রবোগ ।—পাক। বৈটী মধুররস, ইহা বাডাদি দোবনাশক।

मधासम

মধারং পদ্মবীজাতং পানীয়ফগমিত্যপি। মধারং পদ্মবীজন্ম গুণৈছল্যং বিনিদ্দিশেং॥

(बाजा-त्वी बांबरको) ।

गांच,मा

পর্যার।—মধার, পদ্মবীজাভ ও পানীয়ফল—এই তিনটি একপর্বায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে মধানা, মহারাষ্ট্রে মধানে, ওজরাটে
মধানা, ল্যাটন Euryale ferox।

🕶।—মধার পদ্মবীজসদৃশ গুণকারক। মাত্রা—চারি আনা।

শূলাটকম

শৃকাটকং জনফলং ত্রিকোণফলবিত্যপি। শৃকাটকং হিমং স্বাত্ন গুৰু বৃক্তং কবারকম্। গ্রাহি শুক্রানিলক্ষেম-প্রদং পিতাশ্রদাহমুৎ॥

পানিফল / শিঙ্জো

পর্যায়।—শৃকাটক, জনফন ও ত্রিকোণফন—এই করেকটি পানিফলের সংস্কৃত নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে সিংঘাড়ে, তৈলকে পরিকোডড়ু,
মহারাট্রে শিকাড়ে, গুলুরাটে শিগোড়া, কর্ণাটে সিংঘাড়ে, ফারদীতে স্থ্যঞ্জীন, আসামে
শিঙ্কী, ইংরাজীতে Water chestnut, ন্যাটন নাম Trapa bispinosa।

গুণ।— পানীফল শীভবীর্ব, ক্যাং-মধুর-রম, গুরু, পুষ্টিকারক, ধারক, শুক্রজনক, বাযুবর্ধক ও কফকারক।

আষয়িক প্রয়োগ।—ইহা পিত্তদোব, বক্তদোব ও দাহনাশক।

कूम्पवीषम्

छेकः क्रम्नवीकड वृरेशः रेकविवीयनम् । ভবেৎ क्रम्बजीवीकः चांच क्रकः शिमः ⊜क ।

(बाळा---(बो बाब्र्टको)।

কুৰুদ বীজ

পর্যায়।—পত্তিসগ কুমূদবীজকে কৈরবিণীফল বলিয়া থাকেন।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম ভেট বেরা।
ত্ত্ব ও আন্তরিক প্রবোগ।—কুমূদবীজ মধুররস, কৃষ্ণ, শীভবীর্ব ও ওফ্টে।
মাত্রা—চারি আনা।

মধুকাঃ

মধ্কা গুড়পুলা: আমধুপুলো। মধুবা: ।
বানপ্রছো মধুরিলো জলজে তু মধ্লক: ॥
মধুকপুলাং মধুবং শীতলং গুরু বৃংহণম্ ।
বলগুকুকরং প্রোক্তং বাতপিত্তবিনাশনম্ ॥
ফলং শীতং গুরু স্বাত্ত গুরুলং বাতপিত্তবৃৎ ।
অন্তব্যং হস্তি ভৃষ্ণাশ্র-লাহ্যাসক্তক্ষান্ ॥

(माळा---(बी मावत्की)।

त्योन

পর্যায়। —মধ্ক, গুড়পুস্প, মধুপুস্প, মধুত্রব, বানপ্রস্থ ও মধুণ্ডীল—এই করেকটি মোল বুক্তের নাম। জলঙ্গ মোলকে মধুলক বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—মৌলকে হিন্দীতে মহুয়া ও জলমহুয়া, ভামিলে কঠইন্ত্ৰ্পি, ভৈলকে ইপা. শিলা. বোছাইরে মোহা, মহারাষ্ট্রে মোহাচা বৃক্, মোহবৃক, জলমোহা, গুজরাটে মহুড়ো, জলমহুড়ো, কর্ণাটে মহুইপ্লে, ধরডুইপ্লে, ফারদীতে চকাং, ইংরাজীতে Indian butter tree, ল্যাটিন নাম Bassia latifolia।

গুণ।—এই উভয়ের পূষ্প মধ্ররদ, শীতবীর্ষ, গুরু, পৃষ্টিকারক, বলপ্রদ ও

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু ও পিত্তনাশক।

মৌলফলের গুণ ও আমমিক প্রয়োগ।—মৌলফল শীতবীর্ধ, গুরু, মধুররস, গুক্রবর্ধক, অন্তন্ত এবং ইহা বায়্, পিত্ত, পিণাসা, রক্তদোব, দাহ, খাস, ক্ষত ও ক্ম-নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

পদ্ধবক্ষ্

পরবক্ত পর্ফবমল্লাছি চ পরাপরম্।
পরবকং ক্যায়ায়মামং পিত্তকরং লঘু ॥
তং° কং মধ্রং পাকে শীতং বিস্টান্তি বৃংহণম্।
হয়ত পিত্তদাহাত্র-জরক্ষয়মীরহং ॥ *

ফলস

পধ্যায় :—শর্ষক, পরুষ, অল্লান্থি ও পরাশর—এই কয়েকটি একার্থবাচক শব্দ।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে ফালসা ও পরুষা, মহারাষ্ট্রে ফালসা,

^{*} পর্বষন্ধ কটুকং কফার্ত্তিকং বাতাপহং তৎফসমামণিশুরুৎ। / সোক্ষর্ক পক্ষ মধুরং ক্লন্টি-প্রদং শিতাপহং শোষহরক তর্পন্ম । রা: নি:।

কর্মটে বেট্রা, তৈলকে পুটিকী, গুজরাটে গ্রামণ, ফারসীতে পালসা, আরবীতে কালসা। স্থামিন Grewia asiatica।

আপক ও পক পরবকের গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—অপক পরবক্ষর অম-করার রম, শিশুবর্ধ ক এবং লয়। পরু পরবক্ষর—মধুর-বিপাক, শীভবীর্ধ, বিইছি, প্রটিকারক ও হুমুরগ্রাহী এবং ইহা শিশু, দাহ, রক্তদোব, জর, কর ও বায়ুবাশক।

जूम:

তৃষ্ণুদশ্চ পৃগশ্চ জমুকো বন্ধদান্ত চ। তৃল পৰুং গুৰু স্বান্ত হিমং পিন্তানিলাপহম্। তদেবামং গুৰু সৱময়োক্ষং রক্তপিন্তকুং ॥

তুত

শানাৰ ।—তৃদ, তৃদ, পৃদ, ক্ৰমুক ও ব্ৰহ্মদাক—এই করেকটি এক পৰ্বাহক শব্দ।
ক্ৰমেন্তেকে নামজেন ।—ইহাকে হিন্দীতে সহতৃত, তৃত, মহারাট্টে তৃতেং ও বন্ধর দি,
ক্রমেন্ত কললীচেট্ট্র, ভামিলে বধ্কট্টইচেড়ি, কোৰণে তৃতীচীং ফলেং, গুল্পরাটে শেতৃত
হুল্ক, আসামে হুনি, কার্নীতে শাহতুত, তৃত্তুর্ন, আর্বীতে কুম্বহামিক, তৃত,
ইংরাজীতে Mulberries বলে। ল্যাটিন নাম Morus alba।

প্রাথিক প্রবাদ।—পাকা তুত্কর গুরু, মধুররদ, শীভবীর্ষাধ্বং পিত ও
 বাহ্বাশক।

প্র পার্বারক প্ররোগ।—অপক তুজ্ফল ওক, সারক, অন্তর্ম, উক্ষণীর্য এবং ব্রক্তিকারক।

দাভিনঃ

দাড়িঃ: করকো দস্ত-নীকো লোহিভপুপক:।
তৎকাং ত্রিবিধং স্বাত্ সাধ্যং কেবলায়কম্।
তৎ তু স্বাত্ত ত্রিদোষয়ং তৃড় দাইজরনাশনম্।
হংকর্গম্বরোগন্ধং তর্পনং শুক্রলং লঘু।
ক্বাগ্রাণ্রসং গ্রাহি স্লিধ্বং মেধাবলাবহম্।
স্বাধ্যং দীপনং ক্রচ্যং কিঞ্চিৎপিত্তকরং লঘু।
স্কন্ত পিশুলনক্ষয়ং বাতক্ষাপহম্।

পর্ব্যার।—দাড়িব, করক, বস্তবীজ ও লোহিতপুপক—এই করেকটি দাড়িবের নাম।

ক্ষোভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে আনার, অনার, মহারাট্রে দাড়িয়, ভালিদ, কর্বাটে দালিদ, ভৈলকে ভানিস্ফটেট্র, উৎকলে দালিদ, তামিলে মাদলই চেহেভিড, গুর্জার ভালম, গুলরাটে দাড়াম্ন, আসামে দালিম, কার্নীতে অনার ভূরদ, আরবীতে ক্যানহামীক। ল্যাটিন নাম Punica granatum, ইংরাজী নাম Pomegranate।

প্রকারভেদ।---দাঙ্গির রুগভেদে তিনপ্রকার, বধা--- বধুর, অমনধুর ও জয়।

শুণ ও আমরিক প্ররোগ।—তন্তর্ধ্যে মধুর দাড়িম বার্, পিন্ত, কন্ধ, পিণাসা, দাছ, অর, অন্রোগ, কণ্ঠগতরোগ, ও মৃথরোগনাশক, ভৃত্তিকারক, ভক্রবর্ধক, লঘু, ঈর্মং করাররস, ধারক, নিশ্ব এবং মেধা ও বলবর্ধক। অসমধ্র দাঙ্গি অয়ি দীতিকারক, ক্রিকর, কিঞ্চিং পিন্তর্ধক ও লালু। অস্ল দাড়িম পিত্তর্ধক, অসরস, কন্ধ ও বার্নাশক।

ভব্যম

ভবং ভবাং ভবিশ্বঞ্চ ভাবনং বন্ধু শোধনম্।
ভবা পিচ্ছলবীলক ভচ্চ লোমফলং স্বভম্।
ভব্যময়ং কটুকক বালং বাভকদাশহম্।
পক্ত মধ্বায়কক চিক্তং প্রমশ্লক্ষং।
ভবাং স্বাহকবাগায়ং হুডামান্ডবিশোধনম্।
ভবোৰ পকং দোবন্ধং গুকু গ্রাহি বিবাপহম্।

চালভা

পর্যার।—ভব, ভব্য, ভবিশু, ভাবন, বস্কুশোধন, পিচ্ছলবীঞ্চ ও লোমফ্র —এই কয়েকটি চালভার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—হিন্দীতে ওট্, মহারাট্রে ওঁটোটে ঝাড়, গুজরাটে ওঁট্ফল, ফারদীতে চকী, ল্যাটিনে Dillenia indica বলে।

ত্রণ ও আমরিক প্রয়োগ।—অপক চালতা অমকট্রদ, উফারীর্ব, বাযু ও কৃষ্ণনাশক। পক চালতা মধুরামরদ, কচিকারক এবং প্রান্তি ও শ্বনাশক। অপর মক্তপাকা চালতা মধুর-ক্ষায়-অমরদ, ক্ষরগ্রাহী ও ম্বশোধক। অপক চালতা ওক,
বিদোধনাশক, ধারক ও বিবনাশক।

বছবার:

বছবারস্থ শীতঃ স্থাত্দালো বছবারকঃ। শেলৃঃ শ্লেমাভকশ্চাপি পিচ্ছিলো ভৃতবৃক্ষকঃ। বছবারো বিবস্ফোট-অপবিস্পৃত্তিমং। মধ্রস্থবর্তিকঃ কেশশ্চ ক্ষপিপ্রস্থাঃ।

ফলমামন্ত বিষ্টন্তি ককং পিত্তকলাশ্ৰজিং। তৎ পৰং মধুৱং স্নিশ্বং শ্লেক্ষনং শীতলং গুৰু।

বছবার

পর্যায় — বছবার, শীন্ত, উদ্দাল, বছবারক, শেলু, স্লেমাতক, শিচ্ছিল ও ভূতবুক্কক—এই করেকটি বছবারের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুছানে নিসোড়া, কভেরা, বোধাইয়ে ভোমির, মহারাষ্ট্রে ভোমর, শেলবণ্ট, গুলরাটে গুলোমোটো, কর্ণাটে চেলু, গোন্দিণী, ভৈলকে নাকের, মূবুকের, আসামে প্রটেকা, উৎকলে অড, তামিলে বিভি, ফারসীতে দিশিস্তান্ ও আরবীতে সেফিস্থান্ দবক। লাণ্টিন নাম Cordia myxa।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—বছবার, বিষ ক্ষোটক, ত্রণ, বিদর্প, বুষ্ঠ, কফ ও পিজনাশক, মধুর-ক্ষায়-ভিজ্ঞরদ এবং ইহা কেশের হিতকারক।

গুণাদি।—অপক বছবারক্ষস বিষ্টুন্তি, রুক্ষ এবং পিন্ত, কক ও বজুদোষ নাশক। পাকা বছবারক্ষস মধুররস, মিশ্ব, কফ্কারক, শীতবীর্ষ ও গুরু।

কতক্ৰ,

পয়:প্রদাদি কতকং কতং কতফল্ঞ তং। কতকন্ম ফলং নেত্রোং গুলনিশ্মনতাকরম্। বাতশ্লেমহরঃ শীতং মধুরং তুবরং গুকু।

নিৰ্মালীফল

প্র্যার।—পর:প্রসাদি, কতক, বত ও কতফল—এই কয়েকটি নির্যনীফলের নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে নির্যনীফল, পারপসারা, মহারাষ্ট্রে
নিবলীচ্যা, বিয়া, গজরা, বর্ণাটে চীল ও চিল্লিকাপি, গুজরাটে নির্যনী, ইংরাজীতে
Clearing rut tree, ল্যাটিনে Strychnos potatorum বলে।

গুণ ও আমন্ত্রিক প্ররোগ।—নির্মলীফল চক্ষুর হিডকর, ডলের নির্মলভাকারক, -বাতম্ব, কম্মনাশক, শীতবীর্ধ, মধুর-ক্ষায়রস ও গুরু।

वाका

আকা বাহ্যলা প্রোক্তা তথা ম্ব্রসাপি চ।
ম্বীকা হারহুরা চ গোন্তনী চাপি কীর্তিতা।।
আকা ংকা নরা শীতা চক্ষা বৃংহণী গুক:।
বাহপাকরসা বর্ধ্যা তুবরা স্ট্র্রেহিট ।
কোঠম কতকুদ্ বৃষ্যা কমপ্টিকচিপ্রদা।
হত্তি তুকাজরখান-বাতবাতালকামলাঃ।

কৃদ্ৰু অপিত্তসংষে'হ দাহশোৰমদাভ্যগন্। আমা স্বয়গুণা ওকী সৈবায়া রক্তপিত্তরং । বুয়া স্থাদ গোন্তনী দ্রাকা গুরুনী চ কমপিত্তহৎ। অবী পাঞ্চা স্বল্লতরা গোন্তনীসদৃশী স্থাণৈ:।। দ্রাক্ষা পর্বতজা লঘীসায়া শ্লেমারপিতকং। দ্রাক্ষা পর্ব্য ভজা যাদৃক্ ভাদৃশী করমর্দ্দিকা।।

মনকা / কিস্মিস

পর্যার।—দ্রাক্ষা, স্বাক্তফলা, মধুরদা, মুদ্বীদা, হারহুরা ও গোন্তনী—এই কয়েকটি দ্রাকার পর্যায়।

एम्स्टिए नामस्टिम ।—हेराव नाम हिन्मी:७ माथ ७ अनूब, मरावारिष्ट्रे कारमः ভৈলকে প্রাক্ষা, পোণ্ডু, কিসিমিসি ও প্রাক্ষাচেটু, ভামিলে কোড়িমণ্ডিরিপ্লগাম, গু স্বাটে ধরাধ, কর্ণাটে বেড়গণ দাকে, আসামে বিস্মিশ, ফ'রমীতে অংগুর মুনক', আারবীতে কীসমীন, এনৰ জ্বীৰ, ইংবাড়ীতে Grape, ল্যাটিন নাম Vitis vinifera।

গুণ ৷—পাকা দ্রাক্ষা দারক, শাভবীর্য, চক্ষুর হিতকর, শরীবের উপচয়কারক, মধুর-বিপাক, কষায়-মধুররদ, স্বরপ্রদাদক, মুল্মুত্রনিংদারক, কোষ্টে বাযুজনক, ভক্রবর্ধক, কঞ্চবারক, পুষ্টি ও ক্ষচিজনক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিণাদা, জা, খাদ, বাত, বাতরক্ত, কামলা, মৃত্রকুচু, বক্তপিত, মেহ, দাহ, শোষ ও মদাত্যর রোগনাশক।

গুণ — অপক দ্রাকা অপেকারত অল্প-গুণযুক্ত। ইহা গুরু, অমুরস ও রুক্ত, পিছ-কারক।

প্ৰকাৰভেদে গুণভেদ। – গোন্তনী দ্ৰাকা অৰ্থাৎ মনকা গুক্ৰবৰ্ধক, গুৰু ও কফ-পিত্তনাশক। অল্পবীঙসংঘুক্ত ছোট দ্রাক্ষা অর্থাৎ যাহাকে কিম্মিস্ কহে উহা মনকার তুল্য গুণবিশিষ্ট। পর্বভলা দ্রাক্ষা লঘু, অমান্ত এবং কফ ও অমুপিছেকারক। করমদিকা দ্রাক্ষা পর্বভজা ভ্রাক্ষার তুল্য গুণকারক।

ক্ষুদ্রথর্জ রী পিগুখর্জ রী চ

ভূমিংজ্যারকা স্বাধী তরারোহা মৃত্তুল। তথা স্বন্ধফলা কাক-কৰ্কটী স্বাত্মস্তকা।। শিওথৰ্জ, বিকা হক্ত। সা দেশে পৰি ম ভবেং। ণ্জু, রী গোন্তনাকারা পরমীপাদিহাগতা।। আহতে পশ্চিমে দেশে সা চ্ছোহারেতি কীর্ত্তাতে। থৰ্জ, রীতি ভয়ং শীভং মধুরং রদপাকয়ো:।।

নিয়ং কৃচিকরং মৃত্যং ক্ষতক্ষরহরং গুরু।
ভর্পণং রক্তশিস্তম্বং পৃষ্টিবিইজ্বজ্ঞান্ম।।
কোঠনাক্ষর্ক বল্যং বান্তিবাভককাশহম্।
জরাভিদারক্ষ্কৃকা-কাদখাদনিবারকম্।।
মদম্ছি।মক্ষংপিত্ত-মতোভ্তগদান্তরং।
মহন্তিক গুলৈরো স্বর্গজ্বিকা স্বতা।।
বজ্বীতক্তোর্জ মদপিত্তকরং ভবেং।
বাত্তপ্লেহ্বং কচাং দীপনং বল্যজ্কুরং।।

খেজুর ও পিওখেজুর

পর্যায়।—ভূমিংজ্বিকা, স্বান্ধী, ত্রারোহা, মৃত্চ্ছদা, স্বন্ধস্যা, কাককর্কটী ও স্বাতুমস্তকা—এই কয়েকটি কৃদ্রুংজ্বীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে থজুর, পিওথজুর, মহারাট্রে শিন্দী, থজুরী, কর্নটি ইঞ্চিল্, করীইংচিল্, গুজরাটে থজুরী, থারক, তৈলকে ইংটাচেট্টু, ঘজুর পুপংড়, আসামে থ জুরি, ফারদাতে তমরক্তব, আরবীতে থুম্তির, খুর্থ্ক, ইংরাজীতে Date palm বলে। থেজুবের নাম Phoenix sylvestris। পিওথেজুবের ল্যাটিন নাম Phoenix daciylifera।

প্রকারতেদ।—অপর একপ্রকার হর্জনুব পশ্চিমপ্রদেশে হুরো, উহাকে পুত্রহর্জনুরিকা বলে। আর একপ্রকার হর্জনুর দ্রাক্ষার ক্যায় আকৃতি বিশিষ্ট, উহা দ্বীপান্তর হুইতে আগত, এখন পশ্চিম প্রদেশে ভরে, ইহা হিন্দী ভাষায় চোহার। নামে প্রাদিদ।

গুণ।—এই তিনপ্রকার হর্জ র শীত বীর্ষ, মধুররস ও মার্ব-বিপাক, স্নিয়, ক্রচিকারক, স্বদয়গ্রাহী, ক্ষত ও ক্ষয় নাশক, গুক, তৃত্যিকর, রক্তপিত্তনাশক, পুষ্টিকর ও বিষ্টুছি, ক্রক্রের্যক ও বলকারক।

আমরিক এয়োগ .—ইহা কোঠগত বায়ু, বমি, বাৎশ্লেমদোষ, জ্ব, অভিসার, কুধা, তৃষ্ণা, কাস, খাস, মন্তভা, মুর্চ্চা, বাতশৈগুক রোগ ও মদাভায় নাশক।

ক্ষুম্পর্করের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ,—ক্ষুম্পর্করেরিকা অপেক্ষাক্ত অল্লগুণবিশিষ্ট। শর্ক্তরের রসের গুণ।—থর্ক্তরের রস মন্ততাজনক, পিত্তকারক, বাতন্ন, কফাশক, ক্রিক্সনক, অগ্নির দীপক, বলকর এবং শুক্রবর্ধক।

স্থনেপানী (পিণ্ডখর্চ্ছ রী ভেদঃ)

ख्रतभानी ज् मृज्ना मनशैनकना ह मा। ख्रतभानी खम्बासि-मारम्ब्हाखभिखक्र ॥

পিওখেজুর বিশেষ

পর্যার।—স্থনেপালী, মৃত্লা ও দলহীনফ্রা—এই করেকটি এক পর্যারক শব্দ।
ত্তপ ও আমরিক প্রয়োগ।—স্থনেপালী (পিণ্ডবর্জনুর বিশেষ) প্রান্তি, জাতি,
দাহ, মৃচ্ছা ও রক্তপিত্তনাশক।

বাতাদঃ

বাতাদো বাতবৈরী স্থান্নেত্রোপমফগতথা। বাতাদ উষ্ণ: স্থান্ধিনা বাতম্ব: শুক্রন্ গুরু: ॥ বাতাদমজ্জা মধুরো বৃহা: পিত্তানিলাপহ:। স্থিয়োক্ষ: কফরন্নেষ্টে। এক্তপিত্তবিকারিনাম্॥

বাদাম

পর্যায়।—বাভাদ, বাভবৈরী ও নেত্রোপমফ্র —এই কয়েকটি বাদামের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে বাদাম মীঠে, বাদাম কড়বে, বোখারে জংলিবাদাম, তৈলকে বেদম, ভামিলে নটবভূম, মহারাষ্ট্রে বাদাম বোড়ে, বাদাম কড়, গুলরাটে বাদামনীঠা, বাদাম কড়্বী, আসামে বাদাম, আরবীতে বোজসহলু, ফারসীতে বাদামনীরী, ইংরাজীতে Sweet almond, ল্যাটিনে Prunus amygdalus বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বাদাম উষ্ণবার্ধ, স্থারিয়, বায়্নাশক, জক্রবর্ধক ও

বাদামের মঙ্লার গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বাদামের মঙ্লা মধুররদ, ভক্রবর্ধক, পিন্তন্ন, বায়্নাশক, থিয়া, উষ্ণবাধ এবং কফকারক। ইহা বক্তপিন্তরোগীর পক্ষে অহিতকারক।

সেবন

মৃষ্টিপ্রমাণং বদরং দেবং দিবিতিকাফলম্। সেবং সমী নপিডেম্বং বৃংহণং কফক্রদ গুরু। রসে পাকে চ মধুরং শিশিবং ক্রচিশুক্রকুৎ ।

সেউফল

পর্যায়।—মৃষ্টিপ্রমাণ, বদর, সেব ও দিবিভিকাফ্স—এই করেকটি সেউকলেছ পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে দেব, মহারাষ্ট্রে মোঠে বোর, গুলরাটে শেব, কারনীভে দেব, আরবীভে তুফাছ। ইংরাজীভে Apple, কার্টিকে Pyrus malus বলে।

स्वास्तः

প্রপ ও আমরিক প্ররোগ।—সেউফস বাতন্ত্র, পিন্তনাশক, পৃষ্টিকারক, কম্জনক, প্রস্কুররস, মধুরবিপাক, শীতবীর্ব, ক্ষচিকারক এবং ক্তরবর্ধক।

অমৃতফলম

ষদ্ বদক্ষানকাবিলপ্রভৃতিষ্ দেশেষ্ নাসপাতি ইতি প্রসিদ্ধন্।

অমৃতফলং স্থাব্যাং স্থাত্ তীন্ হরেদ্ দোষান্।

দেশেষ্ মৃদ্গলানাং বছলং তন্তভাতে লোকৈঃ।

গ্রাসপাতি

পরিচয়।—বদস্থান্ কাবুল প্রভৃতি দেশে অমৃতক্ষ্য ন্যাসপাতি নামে প্রদিদ্ধ। ইহার সংস্কৃত নাম অমৃতক্ষা। ল্যাটিন নাম Prunus persica।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে পাঞ্চাবে নাক বলে।

গুণাদি।—অমৃতদল লঘু, গুক্রবর্ধক, স্থাত্ন, ত্রিদোধনাশক। ইহা মোগলদেশে: অধিক পরিমাণে পাওয়া যায়।

श्रीनुः

পীন্ত ড্ফনং অংদী তথা শীতফলোহপি চ। পীলু শ্লেমদমীরছং পিত্তনং ভেদি গুলারুৎ। স্থাত্ব তিক্তঞ্চ যৎ পীনু তরাত্যুক্তং ত্রিদোহন্তৎ ॥

शिनुकन

প্র্যার।-পাল, গুড়ফল, মংশী ও শীতফল-এই ক্ষেকটি একার্থবাচক শক্ষ।

বেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে পীলু, বডাপিলু, মহারাট্রে বঘু পিলু, তৈলকে গোলুওচেট্র ও পিলবরগোও, বোষাইয়ে বক্হন্, তামিলে কোরু, গুজরাটে বারীজাল্য, মোটিজাল্য, কর্ণটে দোডপিলু, ফারদীতে দর্গতে নিম্বাক, আর্বাতে জরাক, ল্যাটিনে Salvadora persica, ইংবাজী নাম Tooth brush tree।

গুণ ও আমমিক প্রয়োগ।—পীলু বফল্ল, বায়্নাশক, পিত্তবর্ধক, ভেদক ও গুল্ল-নাশক। মধুর-তিজ্ঞ-রসায়িত পীলু জিনোষনাশক। ইহা অতি উঞ্চবীষ নহে।

অকোট:

পীলু: শৈঙ্গভবোৎক্ষোট: কর্পরানশ্চ কীর্ন্তিত:। অকোটকোহপি বাঙাদ-সদৃশঃ কফপিত্তরুৎ ॥

আখ রোট

প্র্যার।—অক্ষোট ও কর্পরাল—এই ত্ইটি পর্বভন্ধাত পীলুর (আথ ্রোটের) নাম। দ্বেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে অথ ্রোট, মহারাষ্ট্রে অকোড়, গুলরাটে অংশাড, দাকিণাত্যে উকাকাই, কর্ণাটে আখোট, কারদীতে চার্ত্তগঞ্জ, আরবীতে জোঝ অকুশম্ মগজ, ইংরাজীতে Walnut, ল্যাটিনে Juglans regia বলে।

গুণ ও আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—আখবোট বাদামের তুল্য গুণদায়ক। ইহা কক ও পিন্তকারক।

বীজপূরঃ

বীজপুরো মাতুলুকে। কচক: ফলপূরক:। বীজপুরফলং স্বাত্ত রদেংমং দীপনং লঘু। রক্তপিত্তহরং কণ্ঠ-জিহ্বাহ্রদযশোধনম্। স্বাদকাদাকতিহরং হৃত্তং তৃষ্ণাহরং স্বতম।

টাবালেব

পর্যায় ।— বী রপুর, মাতুলুঙ্গ, কচক ও ফলপুরক — এই ক্ষেক্টি টাবালেবুর নাম।

দেশভেদে নান. এদ। —ইহাব নাম হিন্দীতে বী পোরা, নাবু, মহারাষ্ট্রে মহালুঙ্গ,
গুল্পরাটে বাজোকলিংবু, কণাটে মাধবলা, ভৈলঙ্গে দবাকায়া, মাধোষ্ণল, পুচেটু,
উৎকলে কলংবা, ফারদীতে তুরংজ, আববাতে উত্তবংজ। ল্যাটিন নাম Citrus
limmeta।

গু। — টাবালেবু অম মর্রবদ, অগ্নির দীপক, লঘু, হৃদয়গ্রাহী এবং কণ্ঠ, ভিহ্বা ও হৃদয় শোধন কারক।

আম্ব্রিক প্রয়োগ।—ইহা বক্তণিত্ত, শ্বাস, কাস, অকচি ও পিপাসা নাশক।

মধুকর্কটী

বীজপ্রো০শবঃ প্রোক্তো মধ্রো মধ্ককটি মধ্ককটিকা স্বাদা বোচনী শীতলা গুকঃ। রক্তপিত কংখাস-কাসহিকাভ্যাপহা।।

বাভাবিলেবু

পরিচয় ও প্র্যায়।—অন্ত এক প্রকার বীদ্ধপূর আছে তাহাকে মধুর ও মধুকর্কটা বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দাভে মাঠাজন্তীনীনীংবু, মধুকাক্ড়ী ও মউমুটি বলে। ল্যাটিন নাম Citrus decumana।

ওণ।—মধুকর্কটী (বাভাবি) মধুবরদ, ক্রিকারক, শীভবীর্য ও গুরু।

আৰ্ষিক প্ৰভোগ।—ইহা বক্তপিত্ত, কয়, খাদ, কাদ, হিকা ও ভ্ৰমনাশক।

जचीत्रक्त्रम्

শুৰ্ভিষ বো দস্তশঠো ডন্ড-জন্তীর-জন্তলা:।
জন্তীরমূক্ষ গুর্বাস্থ্য বিবন্ধরুৎ।।
শূলকাসকফোৎক্লেশ-চ্ছদ্দিতৃফামদোবজিং।
আশুট গরশুক্ষপীড়া-বহ্নিমান্দ্যক্রিমীন্ হরেং।।
স্বল্লমনীরিকা ভন্ধৎ তৃফাচ্ছদিনিবারণী।। *

গোঁড়ালেবু

পর্যায়।—জন্ধীর দন্তশঠ, ভন্ত, জন্তীর ও জন্তক—এই করেকটি জন্তীরের নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাব নাম হিন্দীতে নীব, জন্ধীরী নেবু, মহারাষ্ট্রে
সাথরসিম্ব, কর্ণাটে কচিলে, কনিলে, তৈলকে জংভিরং, নিম্মপড়, গুজরাটে দোডিকালিংবু, ফারস তে লিম্নেতৃণ, লিম্দাশিরি, আরবীতে লিম্নেতৃথিক, ইংরাজীতে
Lemons, ল্যাটিন নাম Citrus acida।

গুণ।— দ্বস্বীর (র্গোডোলেবু) উষ্ণবীর্য, গুরু ও অমরস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বাযু, কফ, বিবদ্ধ, শূল, কাস, বমনবেগ, বমি, পিপাদা, আমদোষ, মুখের বিরুহতা, দুংশীড়া, মন্দাগ্নিও ক্রিমিনাশক।

ক্ষুদ্র জন্বীর ওপাদি।—কুদু জনীরও উক্ত প্রকার গুণদায়ক। ইহা তৃষ্ণা ও বমি নাশক।

নিস্বঃ

নিশ্ব: স্থা নিশ্বকং ক্লীবে নিশ্বকশপ কীৰ্ত্তিভন্।
নিশ্বক্ষয়ং বাতত্বং দীপনং পাচনং কছু।।
অকচ্চ ।—নিশ্বকং ক্রিমিণমূহনাশনং তীক্ষমস্ত্রমূদ্রগ্রহাপহন্।
বাতপিত্তকষশৃলিনে হিতং কটনটকিচিবোচনং পরম্।।
তিদোবংহ্নিকবাতরোগ-নিপীডিভানাং বিষবিহ্বলানাম্।
গলগ্রহে বহুন্তদে প্রাদয়ং বিস্তিকাবাং মূন্যো বদন্তি।।

^{*} জন্ধীরক্ত ফসং বদেহমুমধুরং বাতাপহং পিত্তক্বং /পথাং পাচনবোচনং বলকরং বহেবিবৃদ্ধিপ্রদম্। / পক্কং চেমুধুরং কফার্তিশমনং পিত্তাব্রন্দোবাপচুৎ / বর্ণং বীধ্যবিষর্ধনং কচিকরং তর্পণম্। রা. নি.।

কাগজী ও পাতিলেবু

পর্যায়।— নিমুক ও নিমুক— এই তিনটি একার্থণাচক শব্দ। নিমু শব্দ স্ত্রীলিক এবং নিমুক শব্দ ক্লীবলিক জানিবে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখ'নে নীবু, কাগজীনীবু, মহারাট্রে লঘুইড়লিখু, গুজরাটে কাগদীল খু, মীটালিখু, কর্ণাটে কচিলে, তৈগদে নিমপড়, আলামে নেমুটেলা, ফারসীতে লিম্নেলিটি, আরবীতে লিম্নে হামিজ, ইংরাজীতে Lemon বলে। ল্যাটিন নাম Citrus medica।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—নিমৃ অম্বস, বায়্নাশক, অগ্নির দীপক, পাচক ও লঘু।

গুণ ও আমষিক প্রয়োগ।—নিষ্ক ক্রিমিনাশক, তীক্ষ্ণ, অমরস, উদরবোগ নাশক। ইহা বায়ু, পিন্ত, কফ ও শূলরোগে হিতকর। যাহার একেবারে কচি নই হইয়াছে অথবা যাহার ক্রুলাধ্য অফ চিরোগ জন্মিগাছে, তাহার পক্ষে উক্ত লেবু হিতজনক। ইকা ত্রিদোধ, অগ্নিমান্দ্য, ক্ষমরোগ, বাতরোগ, রক্তহৃষ্টি, গলরোগ, বদ্ধগুদ ও বিস্তৃচিকা রোগে প্রয়োজ্য।

মিষ্টনিশ্বঃ

মিষ্টনিস্ফলং স্বাচ গুরু মারু গুপিত্তমুৎ। গররোগবিষধ্বংদি কফোকেশি চ রক্তহুৎ। শোষাক্রচিত্যাচ্ছদ্দি-হরং বলঞ্চ বৃংহণম্॥

মিঠালেব

ই াকে ইংরাজীতে Citrus Limonum বলে।
গুল।—মিষ্টনিম্ফল মধ্ববদ, গুরু, কফোংক্রেণী, বলকারক ও পুষ্টিজনক।
আমষিক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, গরদোষ, বিষ, রক্তদোষ, অরুচি, পিপাসা
ও বমিনাশক।

কর্ম্মরক্তম

কর্মরক: শিরালন্ট বৃহদন্ত্রে। রুজাকর:। কর্মারকং হিমং গ্রাহি স্বাহমং কঞ্চবাতহ্বং॥

কামরাজা

পর্যার।—কম্প্রিক, শিরাল, বৃহদ্য় ও রুজাকর—এই কয়েকটি কামরাকার সংস্কৃত নাম।

त्म्भारक्ष नामरक्ष ।—हेशांक हिन्नूक्षांन कत्रवथ, खबतांठे क्वत्रक्थांठोः

ৰীরাংবেছে, মহারাষ্ট্রে বর্মারাচে ছাড়, কর্মার বলে। ইংরাজী নাম Carambola, ল্যাটিন নাম Averrhoa carambola।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কামরাঙ্গা শীতবীর্য, ধারক, জয়-মধুররস এং কফ ও বায়ুনাশক।

অমিকা

অমিকা চুক্তিকামি চ চুক্তা দস্তশঠাপি চ।

অমা চ চিঞ্চিকা চিঞা তিন্তিতী কাচৰিন্তিত্ৰী।

অমিকামা গুৰুষাত-হুৱী পিতত্তকাশ্ৰক্তং।

পকা তু দীপনী ককা সুৱোফা কফ্যাত্তং।

তেঁতুল

পধ্যায়।—অন্নিকা, চূক্রিকা, অন্নী, চুক্রা, দক্তশঠা, অন্না, চিঞ্চিকা, চিঞ্চা, তিন্তিডী ও কাচভিন্তিডী—এই কয়েকটি তেঁতুলের সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে ন'মভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অম্লী ও ইম্ল, ফহারাষ্ট্র ইম্লী ও চিঞ্চ, কণাটে হনিদে ছনিশেহন, ভৈদকে চিন্ট, উৎকলে কআ, ত মিলে পুলি, বোষাং টিন্টজ, গুজরাটে আংবলী, আসামে চেতেলি, আরনীতে তমর হিংদ, ইংরাজীতে Tamarind বলে। ল্যাটিন নাম Tamarindus indica।

গুণ ও আম্য়িক প্রয়োগ।—কাঁচা তেতুল অমুঃস, গুরু, বাযুনাশক। ইহা পিত ক্ষেত্রক ও ব্রক্ত্রে কিবর ক।

গুণ ও আমাষকি প্রয়োগ।—পাকা তেঁতুল অগ্নিদিপক, কৃচ, দাবক ও উঞ্চব ধ। ইহা কফ ও বায়্নাশক।

মেক্ছামিকা

মেক্ছামিকা পারদীক-ফদং তন্তোচনং দরম।

আলুবোখরা

পর্যায়।—মেচ্ছাম্লিকা ও পারদীক-ফল—এই তইটি আলুবোধরার পর্যায়।

েশতেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দাতে আলুবুখারা, মহারাষ্ট্রে বীরাক্ষক, গুদ্ধরাটে আলু, কর্ণাটে আকৃক, ফার্মীভে আলুক্তা, আর্থীতে ইচ্ছাম্ বলে। ইংরাজী নাম Cherry plum, ল্যাটিনে Prunus communis বলে।

थन।-- ইश क्रिकद ७ मात्रक।

অমুবেডসঃ

স্থাদস্বেতদশুক্রং শতবেধি সংস্কৃৎ। অন্ত্রবেতসমত্যস্কং ভেদনং লঘু দীপন্ম। হৃদ্যোগশূলগুলারং পিছলং লোমহর্ষন।
কক্ষং বিণমূত্রদোষরং প্লীহোদাবর্ত্তনাশন্ম।
হিক্তানাহারুচিখাস-কাসাজীর্ণবিমিপ্রপুং।
কফাবাভাময়ধ্বংদি চ্ছাগমাংসদুবিদ্ধকং।
চণকারপ্রণং ক্রেষং লোহস্টী দুব্দকং।

(মাত্রা — অন্ধতোলকম)।

থৈকল

পধ্যায়। - অমবেতদ, চূক্র, শতংবধি ও সহস্রতং—এই কয়েকটি অমবেতদের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে অম্বলবেংত, মহারাষ্ট্রে চুকা, গুজরাটে অম্বনেত, ফ'রদীতে তুর্ষক, ইংরাজীতে Sorrel, ল্যাটিন নাম Rumex vasicarius। গুণ।—মুরবেতদ অত্যস্ত অমুবদ, ভেদক, লঘু, অগ্রিব দীপক, পিত্তবর্ধক, রোমহর্ষদ্দক ও কক্ষ।

আমরিক প্রোগ।—ইহা জুনুরোগ, শূল, গুলা, পুরীষদোষ, মৃত্রদোষ, শ্লীহা, উদাবর্ত, হিক্কা, আনাহ, অকচি, স্বাস, কাস, অজীর্গ, বমি, কফরোগ ক বায়ুরোগনাশক। ইহা ছাগমাংদের প্রথমপোদক অর্থাং ইহা দ্বারা ছাগমাংদে সহছে দ্বনীভূত হয়। অন্ত্রপ্রতদ চলকান্ত্রদূল গুলকারক, ইহা দ্বারা কোহস্কনীও দ্রা: হয়। মাত্রা—অর্থ ভোলা।

वृक्षाम्रम्

বৃক্ষ মং ভিশ্বিভীকঞ্চ চুক্রং শ্রাদমবৃক্ষকম্।
বৃক্ষ স্থামন মাফাং বাতদ্বং কফানিস্তক্ষম্।
পক্ষ গুরু সংগ্রাহি কটুকং তৃবরং লঘু।
অন্মাফাং বোচনং ক্লফাং দীপনং কফাবাতকং।
তৃষ্ণার্গোগ্রহণীগুলা-শূলকুন্যোগ্রন্থ জিং ॥

মহাদা

পর্যায়।—বৃক্ষায়, ভিন্তিড়ীক, চূক্র ও অমুবৃক্ষক— ই কয়েকটি মহাণার পর্বায়।
ক্রেন্ডেদে নামভেদ —ইহার নাম হিন্দুস্থানে বিষাংবিল, মহারাষ্ট্রে আম সোল,
কোকংবসোল, কর্ণাটে ভিন্তীড়িক, গুলুরাটে কোকম, ইংরাজীতে Kokum butter
tree, ল্যাটিন নাম Garcinia indica।

শুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—অগক বৃক্ষায় অম্বাস, উষ্ণবীর্ষ, বায়্নাশক, কন্ধকারক ও পিতবর্ধক।

গুণ।— পরু বৃক্ষায় গুরু, ধারক, কটু-ক্যায়-অম্বাদ, সন্মৃ, উষ্ণবীর্য, ক্লচিকারক, ক্ষ্ম, অগ্নির দীপক, ক্ষমজনক ও বায়ুবর্ধক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহ। পিপাসা, অর্শ:, গ্রহণীরোগ, গুলা, শূল, স্থারোগ ও ক্রিবিনাশক।

চতুরম-পঞ্চাময়োর্লক্ষণম

অমবেডসবৃক্ষাম-বৃংজ্জ্মীরনিম্কৈঃ চতুরমং হি পঞ্চামং বীঙ্গপুরযুক্তৈভবেৎ ॥

লব্দা।—অম্নবেডস, বৃক্ষায়, বৃহজ্জনীর ও কাগজীলেবু—এই চারিটির সংযোগকে চতুরম, এই চতুরমের সহিত টাবালেবু দংযুক্ত করিলে তাহাকে পঞ্চাম বলে।

পরিভাষা

কলেবু পরিপক্ষ বদ্ গুণবৎ তত্ত্বাস্ত্রতম্।
বিধানজ্ঞ বিজ্ঞেরমামং তদ্ধি গুণাধিকম্ ॥
কলেবু সরসং বং স্তান্ গুণবৎ তত্ত্বাস্ত্রতম্ ।
ক্রাক্ষাবিশ্ববাদীনাং ফলং শুক্ষ গুণাধিকম্ ॥
কলত্ত্বাগুণং সর্কাং মজ্জানমণি নির্দ্ধিশেৎ ॥
কলং হিমাগ্রিহ্র্কাত-ব্যালকীটাদিদ্বিতম্ ।
কলালকং বৃভ্যিক্ষং পাকাতীতং ন ভক্ষেৎ ॥
(পাকাতীতং পাক্ষতিক্রম্য দ্বিতম্)

বিষতির সম্পায় ফলই পাকিলে গুণ্দায়ক হয়, কিন্তু বিষফল অপকই বিশিষ্ট গুণ্দায়ক।

ফলের মধ্যে সরদ ফলই গুণদারক, কিছু দ্রাক্ষা, বিষ ও শিবাদির অর্থাৎ হরীতকী, আমলকী প্রভৃতির শুদ্ধ ফ:ই গুণকর হইরা থাকে।

যে সকল ফলের বে-ষে গুণ উক্ত হইল, দেই-সেই ফলের মজ্জারও উক্ত গুণ জানিবে।

বে সকল ফল হিম-অগ্নি-দূবিত বাদ্ধ-ব্যাল ও কীটাদিকত্ত্ক দূবিত, অথবা অকালপ্ৰাত কিংবা কুৰুমিতে জ্বাত বা অতিশৱ শক্তাপ্ৰযুক্ত ক্লিল্ল, তাহা ভক্ষণ করিবে না।

। ইত্যামাদিক বর্গ ।

অথ ধাতৃপধাতু-রসোণরস-রত্মোগরত্ব-বিষোপবিষ-বর্গঃ

স্প্ৰ

वर्गर व्यर्गः कनकः हिद्रगाः एव व्यव्यक्ति । তপনীঃক গালেয়ং কলধেতিঞ্চ কাঞ্চনম।। চামীকরং শাতৰুদ্ধং তথা কার্ত্তস্বরঞ্চ তৎ। জাম্বন্ধ আভর্পং মহাব্রজভ্মিভাপি।। দাহে বক্তং সিতং ছেদে নিক্ষে বুদ্ধপ্র ১ম । ভারতবোজ বিভং স্নিগ্ধং কোমলং গুরু হেম সং॥ उत्कुडः कतिनः कृषः विदर्शः नमनः मन्म । দাহে চ্ছেদেইনিভং খেতং কৰে ভ্যাজ্যং লঘু স্ফুটম।। खूनर्नः भोखनः बुखाः नमार खक्र द्रमायनम् । ষাত্র ডিব্রুঞ্চ তুবরং পাকে চ স্বাতু পিচ্ছিলম।। পবিত্রং বুংহুণং নেত্র্যং মেধাশ্বভিমভিপ্রদম। ম্বন্তমাযুদ্ধরং কান্তি-বাগ বিশুদ্ধিস্থিরস্বরুৎ। दिश्वत्रक्रद्वांनाष-जित्नांव क्रत्रत्भाविष् । বলং স্থীৰ্য্য হরতে নৱাশাং রোগত্রজ্ঞান পোষয়ত হ কারে। অসেব্যিকার্ব্যের সদা স্থবর্ণমন্তব্যেতনারণঞ্চ কুর্ব্যাৎ।। व्यमभाड्यादिकः वर्षः तनः वीराक्ष नानस्ट । করোভি রোগান মৃত্যুঞ্চ তম্মাৎ সংশোধ্য মারয়েৎ।। (মাত্রা-এক রক্তিকা)।

সোনা

পর্যায়।—স্বর্ণ, স্থবর্ণ, কনক, হিরণ্য, হেম, হাটক, তপনীয়, গাঙ্গেয়, কলখেতি, কাঞ্চন, চামীকর, শাতকুষ্ক, কার্ত্তপ্তর, জাম্বনদ, জাতরূপ ও মহাবদ্ধত—এই কয়েকটি স্থবর্ণের পর্যায়।

দেশতেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে দোনা, মহারণট্রে দোনে, গুজরাটে সোহা, কর্ণাটে স্বর্ণ, ভৈলকে বগারং, আসামে সোণ, ফারদীতে তিলা, আরবীতে জহব, ন্যাটিনে Aurum, ইংরাজীতে Gold বলে।

উৎकृष्ठे चार्नत नव्य ।—य चर्न পোড़ाইल वक्कवर्न, हिम्स कवितन वाखवर्न,

কৰে বৃত্মসদৃশ, যাহা ৰূপা ও তাষা বজ্জিত, ল্লিগ্ধ, কোমল ও ভারযুক্ত, সেই স্বৰ্ণ উৎকৃষ্ট।

অপক্টম্বর্ণলক্ষণ।—যে স্বর্ণ শ্বেতবর্ণ, কঠিন, ক্ষন, বিবর্ণ, মলসংযুক্ত ও স্তরবৎ, যাহা দগ্ধ করিলে ও ছেদন করিলে অসিভবর্ণ, কষে শ্বেতবর্ণ এবং লঘু ও দলে প্রদ্ধাকিলেও পাত করিবার সময় ফাটিয়া যায়, তাহা ত্যাক্ষ্য।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—স্বর্ণ শীতনীর্ধ, ভক্রবর্ধক, বলকারক, গুরু, রসায়ন, মনুর ভিজ্ত-ক্ষাররস, মধুরবিপাক, পিচ্ছিল, পবিত্র, পৃষ্টিকারক, চক্ষর হিতকর, মেধাছনক, পারণশক্তি ও বৃদ্ধিপ্রাদ হাদয়গ্রাহী, আযুদ্ধর, কান্তিজনক, বাক্যের শুদ্ধি ও স্থিরতা সম্পাদক এবং ইহা স্থাবরবিষ, জন্মবিষ, ক্ষয়, উন্মাদ, ত্রিদোষ, ক্ষর ও শোষরোগ নাশক।

অবিশুক ও অসম্যক্ জারিত স্বর্ণের দোষ।—অবিশুক্ষ ও অসম্যক্ জারিত কণ সেবন করিলে বলব ধনাশ, বছরোগের উৎপত্তি, মানি এবং মৃত্যু পর্যন্ত ওপন্থিত হয়। অতএব উগা শোধন ও জারণ করিয়া ব্যবহার করা উচিত। স্বাত্রা—এক রতি।

রজভ্ম,

রূপান্ত বজতং তারং চক্রকান্তি নিতপ্রতম্।
গুরু নির্মান্ত শ্বেলং দাহে ছেন্দে ঘনক্ষম ।
বণাঢ্যং চক্রবং শ্বন্ধং রূপ্যং নবগুণং শুভুম্।
কঠিনং ক্রন্তিরং রুক্ষং রক্তং পীতদলং লঘু ।
দাহছেদেইননিইং রূপ্যং হৃষ্টং প্রকীন্তিতম্ ॥
রূপ্যং শীতং ক্রান্তার্মং শাতৃপাকরসং সরম্ ।
বরসং স্থাপনং নিয়াং লেখনং বাতপিন্তিজ্ঞিং ।
প্রমেহাদিকরোগাংশ্চ নাশ্বত্যচিরাদ্ শ্রুবম ॥
ভারং শরীরেক্ত করোভি তাপং বিধ্বংসনং হচ্ছতি শুক্রনাশম্ ।
বীর্ষ্যং বরুং হৃদ্ভি তনোশ্চ পৃষ্টিং মহাগদান্ পোষয়তি ক্রন্তম্ম ॥

(মাত্রা— এক বজিকা)।

五分川

পর্যায়।—রূপ্য, রজত, তার, চন্দ্রকান্তি ও দিতপ্রভ—এই কয়েকটি রূপার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে চান্দী, রূপা, মহারাট্টে রূপেং, গুজরাটে রূপুং, কর্ণাটে বেলি, ভৈলকে ঐগুী, আসামে রূপ, ফারসীভে ফুকরা, আরবীভে ফিদ্দাবন। ইংরাফ্রীভে Silver, ল্যাটিনে Argentum বলে।

উৎকৃষ্ট বৌণ্যলকণ।—যে বৌণ্য গুৰু, চিক্কণ ও কোমল, যাহা দধ্য বা ছেদন করিলে গুলুবর্ণ, যাহা আঘাতসহ অর্থাৎ পাত কবিতে ফাটিয়া না যায়, যাহা চল্লের স্থায় বিপুল প্রভাসম্পন্ন ও অচ্ছ, তাহাই উৎকৃষ্ট।

অপকৃষ্ট রৌপ্যলক্ষণ।—বে ক্রৌপ্য কঠিন, কৃত্রিম, কৃক্ষ, ব্যক্তবর্ণ, পীতদলযুক্ত, শ্বু এবং বাহা দথ্য, ছেদন ও আঘাত করিলে বিক্নতাক্ষতি হয়, তাহা অপকৃষ্ট।

গুণ।—রূপা শীতবীর্য, অম-ক্ষায়-মধ্ররস, মধ্রবিপাক, দারক, বয়:ছাপক, নিয় ও লেবনগুণযুক্ত।

আমরিক প্ররোগ।—ইহ। বায়, পিত্ত ও প্রমেহ প্রভৃতি রোগ শীব্রই বিনষ্ট করে।
আশোধিত রোপ্যের দোষ।—আশোধিত রোপ্য শরীরের তাপজনক ও শরীরনাশক এবং ইহা শুক্র, বল, বীর্ষ ও শরীরের পৃষ্টিনাশক এবং মহারোগ সমূহের
উৎপাদক। মাত্রা—এক রতি।

ভাঅম

ভাষমে নিদ্ববং ভবমুন্বরমণি শ্বতম্ ।
রবিপ্রিয়ং মেচ্ছম্থং স্থ্যপথ্যাধনামকম্ ॥
জবাকুস্থমদকাশং রিশ্বং মৃত্ ঘনক্ষমন্ ।
লোহনাগোজ বিতাং ভাষ্কং মারণায় প্রশশুতে ॥
কৃষ্ণং কৃষ্কমিভিন্তা ভাষ্কং ঘারণায় প্রশশুতে ।
লোহনাগোথ্তকেতি শুবং তৃত্বং প্রাকীতিত্ব্ ॥
ভাষ্কং কর্বাং মব্রক ভিক্তমন্ত্রক পাকে কটু সারকক ।
পিত্তাপহং শ্বেমহরক শীতং তন্ রোপণং স্থারস্থ লেখনক ॥
পাত্ত,দরার্শোজরবৃষ্ঠকাদ-শাসক্ষয়ান্ পীনসমন্নপিত্তম্ ।
শোথং ক্রিমিং শ্লমপাকরোতি প্রাহ্ণ পরে বৃংহণমল্পমেতৎ ॥
ক্রো দোষো বিবে ভাষ্টে স্বত্বংক্টো ভ্রমো ব্যিং ।
বিরেচকঃ স্বেদ উৎক্রেদো মৃষ্ট্। দাহোইক্টিন্তবা ।।

(মাত্রা—এক বক্তিকা)।

ভাষা

পর্যায়।—ভাষ্র, ঔন্পুবর, শুব, উন্পুবর, রবিপ্রিয়, শ্লেক্ষ্যুথ এবং ক্র্বপর্যায়ক সমস্ত শব্দ তাম্রের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ। –ইহার নাম হিন্দুছানে তাঁবা, তৈলকে রাগী, তামিলে দেনবু, মহারাষ্ট্রে তাহেং, গুল্পরাটে তাহেং, কর্নাটে তাহ্র, আসামে তাম্, কাহলীতে মিন্, আরবীতে হুহাস। ইংরাজী নাম Copper, ল্যাটিনে Cuprum বলে।

উৎকৃষ্ট ভাষ্মশব্দ।—যে তাষ্ক জবাপুশোর ক্রাঃ বর্ণবিশিষ্ট, চিক্রণ, কোষল, ঘাতসহ এবং লোহ ও দীসক বৰ্জ্জিভ, তাহা অভি উৎকৃষ্ট। মারণার্থ এই ভাষ্ট প্রশস্ত।

অপকৃষ্ট ভাষ্টের লক্ষণ।—যাহা কৃষ্ণ অথবা খেত্ত বৰ্ণ, কক্ষ, অত্যন্ত ন্তৰ, লোহ ও সীসক মিল্লিভ এবং আঘাত লাগিলে যাহা ভাঙ্গিয়া যায়, ভাহা অপকৃষ্ট।

গুণ।—তাম ক্ষায়-মধুব-ভিক্ত-অম্প্রস, কটুবিপাক, সাবক, শিত্ত ও স্লেমনাশক, শীতবীর্ষ, ব্রণবোপক, লঘু, লেখনগুণযুক্ত ও অল্পবুংহণ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পাঞু, উদব, অর্শঃ, জর, কুষ্ঠ, কাস, খাস, ক্ষয়, পীনস, অম্লপিন্ত, শোধ, ক্রিমি ও শৃক্প্রশমক।

অশোধিত তাম্রের দোষ।—অশোধিত তাম্রের দোষ বিষ অপেক্ষাও অত্যন্ত অনিষ্টোৎপাদক, ষেহেতু বিষে একটি দোষ, অবিশুদ্ধ তাম্রে ভ্রম, বমি, বিরেচন, স্ফের্ন, দাহ ও অরুচি—এই আটটি দোষ বিভ্রমান আছে। অতএব উহা মধাবিধি শোধন ও জারণ করিয়া সেবন করিবে। মাত্রা—এক রতি।

বজম

রক্ষং বক্ষং অপু প্রোক্তং তথা পিচ্চটমিত্যপি।
ক্ষুরকং মিশ্রাকঞ্চাপি দ্বিবিধং বক্ষমূচ্যতে ॥
উত্তমং ক্ষুরকং তত্র মিশ্রাকন্তবংং মতম ॥
রক্ষং লঘু দবং রুক্ষমূদং মেহমফক্রিমীম্।
নিহন্তি পাঞ্ছং দখাদং চক্ষুত্তং পিত্তকং মনাক্।
দিংহো ক্ষা হন্তিগলং নিহন্তি তথৈব বক্ষোহবিদমেহবর্গম্।
দেহস্য সৌধ্যং প্রবলেজিয়ত্বং নম্ম্য পুষ্টিং বিদ্বাতি নুনম্।। *
(মাত্র—এক বক্তিকা)।

রাঙ্

পর্যার।—রক, বক, ত্রপু ও পিচ্চট —এই কথেকটি বঙ্গের পর্যায়।
প্রকারভেদে উৎকয।—বঙ্গ তুইপ্রকার, যথা—কুরক ও মিশ্রক, ভন্মধ্যে মিশ্রক
অপেশা কুরক বঙ্গ উত্তম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুয়ানে রংগ, রাংগা, বন্ধ ও কলন্ট, মহারাষ্ট্রে কথীন, গুল্পরাটে কল্ট, কথীর, ধরিপারী, কণাটে তবর, তৈলন্দে ভাণারাম, আসামে টীং, ফারসীতে অরজীঙ্গ, আরবীতে জনাম্, ইংরাজীতে Tin, ল্যাটিনে Stannum বলে।

অপুকং কটুভিক্তহিয়ং ক্যায়লবলং সরঞ্চ মেহয়য়ৄ।/ ক্রমিদাছলাতুশমনং কাভিকয়ং ভদ্রসায়নক । রা. নি.।

গুণ।—বন্ধ লঘু, সারক, কন্ধ, উফবীধ, চকুর হিতকারক এবং ঈবৎ পিতত্তবর্ধক।
আমরিক প্রয়োগ।—ইহা প্রমেহ, কফ, ক্রিমি, পাঞ্চু ও শাসরোগ নাশক।
সিংহ বেরপ হন্তিসমূহ বিনাশ করে, বন্ধ তক্রণ সমস্ত প্রমেহ নষ্ট করিয়া থাকে। ইহা
শরীরের স্থানায়ক। ইন্দ্রিয়গণের প্রবলতা সম্পাদক ও নিশ্চয়ই মানবের পৃষ্টিবিধারক।
মাত্রা—এক রতি।

যসদম্

যসদং রক্ষসদৃশং বীতিহেতুশ্চ তন্মতম্। যসদং তুবরং তিক্তং শীতগং কফপিত্তহাং। চক্ষমং পরমং মেহান্ পাণ্ড্ং শাসঞ্চ নাশয়েং।

पख

পরিচয়।—দন্তা বন্ধসদৃশ, ইহা পিত্তলের উপাদান কারণ।

দেশভেদে নামভেদ —ইহাকে হিন্দুখানে জন্ত, মহারাষ্ট্রে জন্ত, গুজরাটে জনত, ভৈলকে থপরং, ফারদীতে রএতৃতিয়া, আরবীতে শব হা, ইংরাজীতে Zinc, ন্যাটিনে Zincum বলে।

গুণ —দন্তা কষায়-ভিক্তরস, শীতবীর্ষ এবং চক্ষুর হিতসম্পাদক। আমযিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিন্ত, প্রমেদ, পাণ্ডু ও শাসরোগ নাশক। মাতা— এক রতি।

जीजय

সীসং ব্ৰঞ্জ বপ্ৰঞ্চ যোগেইং নাগনামকম্।
সীসং বৃদ্ধগুণ জ্ঞেং বিশেষামেহনাশনম্ ।
নাগন্ধ নাগশভতুল্যবলং দদাভি ব্যাধং বিনাশয়তি জীবনমাতনোতি।
বৃহিং প্ৰদৌপয়তি কামবলং করোভি মৃত্যুক্ত নাশয়তি সম্ভত্যেবিতঃ সং ।।
পাকেন হীনো কিল বঙ্গনাগো বৃষ্ঠানি গুল্পাংশ্চ তথাতিকষ্টান্।
কঙ্গুং প্ৰমেহানিলসাদশোধ-ভগন্বনাদীন্ কুক্তঃ প্ৰযুক্তো।।
নাগনামকং—নাগং ভুজ্জ ইত্যাদি।

(মাত্রা—দ্বে রক্তিকে) :

সীসা

পর্যায়।—দীস, ব্রধ্র, বপ্র ও যোগেষ্ট এবং নাগবাচক সমন্ত শব্দ দীসকের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে দীসক ও দীসা, তৈলকে শীশ, দীষম্,
দাক্ষিণাত্যে শিশ, মহারাট্টে শিদেং, গুরুরাটে শীস্থং, কর্ণাটে দীসা, আসামে দীহ,
ফারদীতে স্থর, আরবীতে রদাস্থল অম্বদ। ইংরাজী নাম Lead, ল্যাটিনে Plumbum
বলে।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—সীসক বঙ্গের তুল্য গুণকারক। ইছা প্রমেহ রোগের বিশেষ উপকারী। এই সীসক আরণপূর্বক সভত সেবন করিলে শুভনাগের তুল্য বল এবং রোগসমূহের নাল, শরীরের উপচয়, অগ্নির দীপ্তি এবং কাম ও বলের বৃদ্ধি হইয়া থাকে। ইছা বারা মৃত্যু পর্যন্ত নিবারিত হইডে পারে।

অঞ্চারিত বঙ্গ ও দীনকের দোব।—অঞারিত বঙ্গ ও দীনক দেবন করিলে অভি কষ্টভম কুষ্ঠ, ওঙ্গা, কণ্ডু, প্রমেহ, বায়্রোগ, অবসমতা, শে।ও ও ভগন্দর প্রভৃতি রোগ উৎপন্ন হয়। মাত্রা—হই রতি।

লোহম

লোখেইস্ত্রী শস্ত্রকং তীক্ষং পিশুং কালায়সায়সী।
গুরুতা দৃঢ়ভোৎক্রেদঃ কশ্মনং দাহকারিতা।
শ্বাহার স্থানিকা দোষাঃ সপ্তায়সশু তু।।
লোহং ভিক্তং সহং শীতং মধুহং তুবহং গুরু।
ক্রুত্রং ব্যুত্তাং ক্রেত্রা লোখনং বাত্তনং জয়েও ॥
কর্মং পিশুং দরং শূলং লোখার্শঃর হপাপুতাঃ।
বেদোমেইক্রিমীন্ কুঠং তৎকিট্রং তবদেব হি।।
বশুস্বকুর্চাময়মৃত্যুদং ভবেদ্ স্বন্দোগশূলো কুরুতেহশারীক।
নানাক্রজানাক তথা প্রকোপং করোতি ক্রলাসম্ভর্নলোহম্শ।
গুরুব্রেলাহং সমশ্রীয়াদ্ যথাদোবানলং নরঃ।।
কুর্বাপ্তং ভিন্নতৈলক মাধারং রাজিকাং তরা।
মন্ত্রমন্ত্ররসঞ্চাপি ত্যক্রেলোহশ্য দেবকঃ।।

লোহ

পর্যায়।—লোহ, শস্ত্রক, তীক্ষ্ণ, পিণ্ড, কালায়দ ও আয়দ—এই কয়টি লোহের পর্যায়। লোহ অস্ত্রীলিকে অর্থাৎ পুংলিকে ও ক্লীবলিকে ব্যবস্কৃত হয়।

দেশন্তেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে লোহা, ফোলাদ, ইন্পাত, ডেললে ইহুমু, মহারাষ্ট্রে লোখণ্ড, তিশেং, গুলুরাটে লোচুং, মোলুং, কণাটে অরস্কান্ত, করুন, আসামে লোহা, লোলো, ফারসীভে আহন্, আরবীতে হদীদ, হঙ্গুল, ল্যাটিনে Forrum এবং ইংরাজীতে Iron বলে।

লেছির দোব—লোহের সাভটি দোব। যথা—গুরুতা, কঠিনতা, উৎক্রেদকারিতা, মৃষ্টাজনকতা, দাহকারিতা, অধ্যদোব এবং হুর্গন্ধ।

গুণ।—লোহ ডিক্কে-মধুর-ক্ষায়রস, সারক, শীতবীর্ষ, গুরু, রুক্ষ, বয়:খাপক, চকুর ছিতকারক, লেখন গুণমুক্ত ও বায়ুবর্ষক।

আমন্ত্রিক প্ররোগ।—ইহা কন্ধ, পিত্ত, গরদোষ, শূল, শোখ, অর্শ:, প্রীহা, পাপুতা, মেদ:, মেহ, ক্রিমি ও কুষ্ঠরোগনাশক।

मणुदात छन। — लिश्हित मन व्यर्थीर मणुत लिश्क्ना छननायक।

অনোধিত লোহের দোষ।—অশোধিত লোহ সেবন করিলে বগুত্ব, কুন্ন, হ্বদ্রোগ, শূল, অশ্বরী, জ্বলাস, বিবিধ বেদনা ও বাতাদির প্রকোপ হয়। ইহা ছার। মৃত্যু পর্যন্তও হইয়া থাকে।

মাত্রা —দোষ অগ্নি বিরেচন করিয়া একরতি হইতে নম্বতি পর্যন্ত মাত্রা সেবনার্থ ব্যবস্থা করিবে।

গোহদেবীর বর্জনীয়।—লোহদেবী ব্যক্তি কুম্মাণ্ড, জিলতৈল, মাধার, সর্বপ, মন্ত ও অন্ন-রসযুক্ত দ্রব্য পরিজ্ঞাগ করিবে।

সারলোহ্য

ক্ষমাভূচ্ছিধরাকারাণ্যকান্তরেন কেপয়েং।
লোহে স্বহাত্ত স্কানি তং সারমভিধীয়তে।।
লোহং দারাহ্বয়ং হন্তাদ্ গ্রহণীমভিসারকম্।
অর্দ্ধনর্বাক্ষণ্ডং বাতং শৃলঞ্চ পবিণামজম্।
ছন্দিঞ্চ পীনসং শিতং শাসং কাসং ব্যপোহতি।।

(মাত্রা-নব বক্তিকা যাবৎ)।

केन्नार

সারলোহের লক্ষণ।---- অমলেপন করিলে যে লোহাকগুলি পর্বতশিধরের স্থায় ক্ষাগ্র হয়, ভাহাকে সার-লোহ বলা যায়। ইংরাজীতে Steel বলে।

গুণ ও আমহিক প্রয়োগ।—ইম্পাৎ গ্রহণীরোগ, অভিসাত, অর্ধান্ধ ও সর্বান্ধণত বাত, পরিণামশূল, বমি, পীনদ, শিন্ত, স্থাস ও কাদ নাশক। মাত্রা—এক রতি হইতে নয় রতি পর্যস্ত।

কান্তলোহ্য

যৎ পাত্তে ন প্রসরতি জলে তৈলবিন্দু: প্রতপ্তে। হিন্দুর্গন্ধং ত্যজতি চ নিজং তিক্ততাং নিম্ববন্ধ: ॥ তপ্তং দৃগ্ধং ভবতি শিখারাকারকং নৈতি ভূমিং। ক্রমান্তঃ স্থাৎ সঞ্জলচণকঃ কান্তলোহং তত্তকম্॥ গুল্মোদরার্শ:শূলামমামবাতং ভগন্দরম্।
কামলাশোৎকুঠানি ক্ষংং কাস্তময়ো হরেও।।
প্রীহানমমণিতঞ্চ বক্নচাপি শিরোক্রজম্।
সর্বান্ রোগান্ বিজয়তে কাস্তলোহং ন সংশয়:।
বলং বীধ্যং বপু:পৃষ্টিং কুক্রতেইগ্রিং বিবর্দ্ধতে।।

(মাত্রা---নব রক্তিকা যাবৎ)।

কান্তলোহের লক্ষণ।—যে লোহপাত্রে জল উত্তপ্ত করিয়া, সেই জলে তৈলবিন্দু
নিক্ষেপ করিলে তাহা প্রস্তুত হয় না এবং যাহাতে হিন্দু ভাজিলে হিন্দু নিজ গদ্ধ ভ্যাগ
করে, নিশ্ববজন সিদ্ধ করিলে তাহার ভিক্ততা থাকে না, হগ্ধ ভপ্ত করিলে ফাঁপিয়া উঠে
অথচ পড়িয়া যায় না এবং যাহাতে ছোলা ও জল কৃষ্ণবর্ণ হয়, তাহাকে কান্তলোহ বলে।
আম্বিক প্রয়োগ।—ক্রাজ্বলোহ গুলা, উল্লুত, অর্শ্য শল্প আম্বর্ণাক আম্বর্ণাক,

আমরিক প্ররোগ।—কান্তলোহ গুলা, উদর, অর্শ:, শূল, আমণোষ, আমবাত, ভগন্দর, কামলা, শোথ, কুন্ঠ, ক্ষয়, প্রীহা, অমুপিন্ত, শিরোরোগ প্রভৃতি সমস্ত রোগ বিনাশ করে।

গুণ।—ইহা বল, বীর্ষ, পুষ্টি ও অগ্নিকারক। মাত্রা—এক হইতে নয় রতি পর্যস্ত।

मख्रुम,

শ্বাইমানস্থ লোহস্থ মলং মণ্ডুর্ম্চাতে। লোহিসিংহানিকা কিট্রং সিংহানঞ্চ নিগন্ততে। যন্ত্রোহং যদ্গুলং প্রোক্তং তৎকিট্রমণি তদ্গুলম।।

মণ্ড র

মণ্ডুবের লক্ষণ।—লোহ পোড়াইবার সময় তাহা হইতে যে-মন নির্গত হয়, তাহাকে মণ্ডুব বলে। ইংরাজীতে Rust of iron হলে।

পর্যায় — লোহিসিংহ।নিকা, কিট্ট ও সিংহান—ইহারা মণ্ডুরের পর্যায়।
গুণ।—মণ্ডুর সোহদদৃশ গুণযুক্ত। যে-লোহের যেরপ গুণ, তজ্জাত মণ্ডুরেরও
তদ্ধপ শুণ জ্বানিবে। মাত্রা—পূর্বাবং।

উপধাতবঃ

সপ্তোপধাতব: স্বৰ্ণ-মান্দিকং তারমান্দিকম্
তুথং কাংস্থক রীতিন্দ নিন্দুরক শিলাজতু ॥ উপধাতুর্ সর্বেষ্ ভত্তধাতৃগুণা অপি । সম্বি কিন্তেষ্ তে গোণাস্ততংশাল্পভাবতঃ ॥

উপধাতু

উপধাতুর সংখ্যা।—উপধাতুও সাভটি, যথা—স্বর্ণমাক্ষিক, তারমাক্ষিক, তু*তিরা, কাঁসা, পিন্তন, সিন্দুর ও শিলাজতু।

গুণাদি।—বে-বে ধাতুর যে-ষে গুণ বর্ণিত হইয়াছে, তাহাদের উপধাতৃর ও দেই-সব গুণ জানিবে, কিন্তু ভদপেক্ষা অনেক অল্ল; কারণ উপধাতৃতে মূল ধাতুর অংশ অভি অল্ল পরিমাণেই থাকে।

স্বৰ্ণমাক্ষিকম,

স্থানিকি বাখ্যাতং তাপীজং মধুনান্ধিকন্।
তাপ্যং মান্ধিকধাতৃক্ত মধুনাতৃক্ত দ স্মৃতঃ।।
কিঞ্চিৎ স্থবৰ্ণসাহিত্যাৎ স্থব্মান্ধিকমীরিতন্।
উপনাতৃঃ স্থবৰ্ণস্ত কিঞ্চিৎ স্থৰ্ণগুণান্বিতঃ।
কিন্তু তহ্যাসকল্পথাং কিঞ্চিদ্নগুণস্ততঃ।।
ন কেবলং স্থৰ্ণগুণা বৰ্ত্ত.স্ত স্থৰ্ণমান্ধিকে।
দ্ৰব্যান্তরহু সংস্পাৎ সন্ত্যেত্তহণি গুণা ষতঃ।।
স্থৰ্ণমান্ধিকং স্বাহ তিক্তং বৃষ্তং রদায়নন্।
চক্ষ্মং বন্তিঞ্কুকুঠ-পান্তুমেহন্বিমাদ্যান্।।
স্থাং শোথং ক্ষয়ং কণ্ড্ং ত্রিদোষম্মপ নাশ্বেং।।
মন্দানন্দ্ৰং বলহানিম্গ্রাং বিষ্টক্তিতাং নেত্রগদান্-সক্টান্।
তথিব মালাং ব্রণপূর্বিকাঞ্চ করোতি তাপীজমগুদ্ধমেতং।।

(মাত্রা)—দ্বে বক্তিকে)।

পর্যায়।—ভাপীজ, মধুমান্ধিক, তাপ্য, মান্ধিক ধাতৃ ও মধ্ধাতৃ—ইহারা স্বর্ণমান্ধিকের পর্যায়।

দেশভেদে নাম েদ। —ইহার নাম হিন্দুস্থানে দোনামাণী, মহারাষ্ট্রে দগড়ী সোনা-মথী, গুজরাটে দোনামাথী, কর্ণাটে ধাতুমান্দিক, তৈলকে স্বর্ণমাথী ও আরবীতে মুকনীশাজহবী। ইংরাজীতে Copper Pyritus বলে।

পরিচয়।—স্বর্ণমাক্ষিক স্বর্ণধাতুর উপধাতু। ইহাতে স্বর্ণের কিঞ্চিৎ অংশ মিখ্রিত থাকে বলিয়া ইহাকে স্বর্ণমাক্ষিক বলে।

ব্যবহার।—স্বর্ণমান্দিকে স্বর্ণের গুণ কিঞ্জিৎ পরিমাণে অবস্থিতি করে, এ-কারণ স্থর্ণের অভাবে ইছা ব্যবহার করা যাইতে পারে। স্বর্ণমান্দিক স্বর্ণ অপেক্ষা অপ্রধান, স্থতরাং স্বর্ণ অপেকা অল্পণ হওয়াই সম্ভব। কিন্তু স্বর্ণমান্দিকে যে, স্বর্ণের গুণমাত্র অবছিতি করে এরপ নহে, অক্লান্ত দ্রব্যের সংশ্লেদ থাকা প্রযুক্ত অপরাপর গুণও ইহাতে আচে।

গুণ।—স্বর্ণমান্দিক মধুর-ভিক্তরদ, শুক্রবর্ধক, রদায়ন ও চক্ষর হিতকারক। আমষিক প্রয়োগ।—ইচা বন্ধিবেদনা, বুষ্ঠ, পাঞ্চু, প্রমেষ্ঠ, বিষ, উদর, অর্ণঃ, শোধ, ক্ষয়, কন্তু ও ত্রিদোষ নাশক।

অশোধিত স্বর্ণমান্দিকের দোষ।—অবিশোধিত স্বর্ণমান্দিক মন্দান্নিকারক, অত্যম্ভ বলনাশক ও বিষ্টম্ভি। ইহা চক্ষ্রোগ, কুন্ঠ, গণ্ডমালা ও ত্রণরোগ উৎপাদন করে। মাত্রা—তৃই রতি।

ভারামাক্ষিকম্

তারমান্দিকমন্তৎ তু তন্তবেদজতোপমন্।
কিঞ্চিদ্রজনাহিত্যাৎ তারামার্শিকমারিতন্।।
অন্নবল্পত্যা তন্ত ততো হীনগুণং শুত্রন্।
ন কেবলং রূপ্যগুণা হর্ত্তপ্ত তারমান্দিকে।
ন্রুব্যাস্তরশু সংসর্গাৎ সম্ভাব্তেগণি গুণা যতঃ।।
শ্বাহ্ন পাকে রসে কিঞ্চিৎ-ভিক্তং বৃদ্ধং রসায়নন্।
চক্ষ্মং বন্তিরুক্কু কুঠ-পাঞ্চুমে হবিষোদরান্।
আর্শঃ শোধং ক্ষয়ং কণ্ড্রুং ত্রিদোমমাপ নাশহেও।।
মন্দানলত্বং বলহানিম্গ্রাং বিষ্টুক্তিতাং নেত্রামংং স্কুষ্ট্রান্।
তথেব মালাং ব্রণপ্রিকাঞ্চ করোতি তাপীজমিদঞ্চ ত্বও।

(মাত্রা—ছে বক্তিকে)।

ভারামাক্ষিক বা রৌপ্যমাক্ষিক

পরিচর।—ভারমান্দিক রূপার উপধাতৃ। ইহ। রূপার তুল্য গুণযুক্ত, কিঞ্চিৎ
রূপানংশ্লিষ্ট থাকা প্রযুক্ত ইহাকে ভারমান্দিক বলে। রূপা অপেন্দা অপ্রধানভা হেতৃ
গুণেতেও ভাহা অপেন্দা অপ্রধান। ভারমান্দিকে যে কেবল রূপার গুণসকল
অবন্থিতি করে এরূপ নহে, অক্সান্ত ক্রব্যের সংযোগ হেতৃ ইহাতে অন্তান্ত গুণও আছে।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভারামুখী, রূপামাখী, মহারাষ্ট্রে রেপ্যান্দানি, গুল্পরাটেও ভৈলকে রূপামাখী, কর্ণাটে বড্ডমার্ক্ত ক, আরবীতে মুক্তশীশাফিদা
বলে। ইংরাজী নাম Iron Pyrites।

গুণ।—তারমান্ধিক কিঞ্চিৎ তিজ্জ-মধুররস, মধুরবিপাক, শুক্রবর্ধক, র্গায়ন ও চক্ষর হিতকারক।

আষয়িক প্রয়োগ।—ইহা বন্ধিরোগ, কুঠ, পাঞ্চু, প্রমেহ, বিষ, উদর, অর্শ:, শোখ, ক্ষু, কন্তু ও ত্রিদোষ নাশক।

অশোধিত তারমান্দিকের দোষ।—অবিশুদ্ধ স্বর্ণমান্দিক ধেরপ মন্দায়িজনক, অভিশয় বলনাশক, বিষ্টন্তি এক নেত্ররোগ, কুষ্ঠরোগ, গণ্ডমালা ও ত্রগরোগ উৎপাদন করে, অবিশুদ্ধ তারমান্দিকও তদ্রপ কার্য্যকরী জানিবে। মাত্রা — তুই রতি।

তুথম

তৃথং বিত্রুকঞাপি শিখিগ্রীবং ম্যুরকম্।
তৃথং তামোপধাতৃষ্ঠি কিঞিন্তামেণ তদ্ভবেং ॥
কিঞ্চিন্তামন্ত্রপক্ষাদ্ বক্ষ্যমাণগুণক ভং।
তৃথকং কটুকং ক্ষারং ক্ষারং বামকং লঘ্ ॥
কেখনং ভেদনং শীতং চক্ষ্মং ক্ষপিন্তম্বং।
বিষাশাকৃষ্ঠকভুদ্বং ধর্পর্ধাণি ভদ্পুণ্ম্॥ •

(মাত্রা—অর্দ্ধরক্তিকাতঃ ষদ্ধক্তিকা গাবৎ)।

তু তে

পর্যায়।—তুখ, কিতুরক, শিধিগ্রীব ও ময়ুরক—ইহার তু'তের পর্যায়।

পরিচয়।—তুর্তিষা তামের উপধাতৃ। কিঞ্চিং তামাংশ থাকা প্রযুক্ত ইহার গুল তামের তুলা, কিন্তু অপধানতা হেতু ইহাতে তামের গুল সকল অভি অল্প পরিমাণে আছে; এবং বক্ষামাণ অপরাপর গুল সকল ও ইহাতে অবস্থিত করে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে নীলাথোথা, নীলাতৃতিয়া, মহারাষ্ট্রে মোরচুক, গুজরাটে মোরথ্থ, কর্ণাটে মগ্রতুথ, তৈলব্দে মেলতুতু, আসামে তৃতিয়া, ফারদীতে দ্দিয়া, আরবীতে অকজর, ল্যাটিনে Cuprii sulphas বলে। ইংরাজী নাম Sulphate of copper।

গুণ।— তুঁতিয়া সক্ষার, কটু-ক্ষায়রস, ব্যনকারক, লঘু, লেখনগুণযুক্ত, ভেদক, শীতবীর্থ এবং চক্ষর হিতকর।

আময়িক প্রয়োগ।— ইহা কফ, পিন্ত, বিষ, জন্মী, কুঠ ও কণ্ড্রাশক। খর্পরও তু'তিয়ার কাম গুণকাবক। মাত্রা—অর্ধর্গত। (সমনার্থ মাত্রা—ছম রভি। পিচকারীর জন্ম এক ইইতে তিন রভি, জল অর্ধ্যুটাক)।

কাংস্থাম্

ভাদ্রতাপুজ্বাখ্যাতং কাংস্তং ঘোষণ কংসকম্। উপধাতৃভবেৎ কাংস্তং ঘনেন্তরণিরস্বো:॥

^{*} তুথং কটুকবারোঞ্চ খিত্তনেত্রাময়াপহম্। / বিবদোবেষু সর্বেষু প্রশস্তং কাভিকারকম্ । বা. নি.।

कारश्रय जु खना ब्ह्याः श्रवानिमन्ना खतः। সংযোগজপ্রভাবেণ তস্মান্তেইপি গুণা: শুটা:। कारणः कशादः ভिष्काकः (मधनः विभागः मदम। গুরু নেত্রহিতং কৃক্ষং করুপিত্তহরং পরম । *

(মাত্রা-এক রক্তিকা)।

কাঁসা

পরিচয়।—ভাম ও রঞ্চ, এই উভয় ধাতুর সংযোগে কাঁদা প্রস্তুভ হয়, এ-কারণ উহাকে উভয় ধাতুরই উপধাতু বলা হাইতে পারে।

প্রধার।—কাংস্ত, ঘোষ, কংসক—এই কয়েকটি কঁ সার সংস্কৃত নাম।

(म्नांडिंग नामःडिंग।—हेरांक रिन्तृक्वांत काश्मा, काँभी, मरावारिंक काश्मा, কর্ণাটে কংসেং এবং কংচু, গুলবাটে কাংস্থ, তৈলকে কংচু, আদামে কাঁহু, ফারদীতে রোঈন, আরবীতে তালিকুন বলে। ইংবাজা নাম Ball metal, Queen's metal। গুণ ও মাষ্ট্রিক প্রয়োগ। কাঁনার গুণ তাহার উপাদান কারণের তুল্য জানিবে, কিছ দ্রবাদায়র দংবোগ প্রভাবে ইহাতে অক্তাক্ত গুণও অবস্থিতি করে। কাঁদা — क्वांय-िक्कद्रम, डिक्कदीर्य, लार्थन, दिन्मम, माद्रक, खक्र, ठक्र्द्र हिडक्द्र, क्रक এবং हेश কফপিত নাশক। মাত্রা—এক রঙি।

পিত্তলম্

পিত্তনস্তারকুটং স্থাদারে। রীভিশ্চ কথ্যতে। রাজরীতিত্র শ্বরীতি: কপিলা পিঞ্চলাপি চ রীভিরপ্যূর্ণধাতৃঃ স্থাৎ ভাম্রস্থ যদদস্য 5। পিতनच छन। (छत्राः यरगिनमृना करेनः । **সংযোগজপ্রভাবেণ তম্মাণ্যল্যে গুণাঃ স্মৃত্য**়।। র তিকা যগলং রুক্ষং ভিক্তঞ্চ লবণং রুসে। লোধং পাণ্ডুরোগন্ধং ক্রিমিন্থং নাতিলেখনম।।

(মাতা-এক ব্যক্তিকা)।

পিত্তল ও রাজপিত্তল

পর্যায়।--পিন্তল, আরকুট, আর ও রীতি-এই করেকটি পিন্তলের পর্যায়। রাঞ্চপিত্ত দকে—রাজরীতি, বন্ধরীতি, কপিলা ও পিকলা বলে। পিত্তল—তামা ও দন্তা এই উভয় ধাতুর উপধাতু।

कारज्ञ जिल्लगृक्षः ठक्त्र्वाः वाज इकःविकावन्त्रम् ।/ क्रकः कवायः क्राः वाच् मीथनशाठनः थवाम ॥ जा. वि. ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে পীতরী, পীতল ও কাঁচী পীতল, মহারাষ্ট্রে পিতল, সোনপিতল, গুজরাটে পীতল, কর্ণাটে পিত্তালেয়রড়, তৈলঙ্গে ইওডী, কারসীতে বিরঞ্জে বলে। ইংরাজী নাম Brass।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—পিন্তরের গুণ, তাহার উপাদান কাংপের তুল্য কিছ সংযোগপ্রভাবে তাহাতে অপরাপর গুণও অবস্থিতি করে। উভয়বিধ পিন্তলই, রুক, ভিক্ত-লবণরস, শোধনকারক, পাঞুরোগ ও ক্রিমিনাশক। ইহা অভিশয় লেখনযুক্ত নহে।

সিন্দূরম,

সিন্দুরং রক্তরেণুশ্চ নাগগর্ভঞ্চ সীদজম্।
সীদোপধাতুং নিন্দুরং গুণৈতথ্য সীদবন্মতম্।
সংযোগজপ্র ভাবেন তত্মাপ্যত্মে গুলাং শ্বতাং।।
সিন্দুরম্কং বীদর্প কুঠ-কণ্ডু বিষাপহম্।
ভগ্নসন্ধানজননং ত্রণশোধনবোপণম্।

পর্যায়।—সিন্দ্র, রক্তরেণু, নাগগর্ভ ও সীসজ—এই কমেকটি দিন্দ্রের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম দাক্ষিণাত্যে ও হিন্দীতে দিন্দুর, মহারাষ্ট্রে শেংদুর, ভৈলকে চেন্দুরমূ, তামিলে চেন্দুরম্ ও কারসীতে দিরিন্জ। ইহার ইংরাজী নাম Red oxide of Lead।

পরিচয়।—ইহা সীদকের উপধাতৃ একারণ উহার গুণ দীদকের ক্যায় এবং অপর স্রব্যের সংযোগ হেতু ইহাতে অক্যান্য গুণও অবস্থিতি করে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সিন্দুর উষ্ণবাধ, বিসর্পন্ন, কুষ্ঠ, ও কণ্ডু নাশক, বিষাপহারক, ভার সন্ধানকারক, ত্রগশোধক এবং ত্রগরোপক।

শিলাজতু

নিদাবে ঘর্মদম্বপ্তা থাতুসারং ধরাধরা:।
নির্যাসবং প্রম্ঞুম্বি তচ্চিলাজতু কীর্ত্তিত্য ।
সৌবণং রাজতং ভাশ্রমায়দং তচ্চতুর্বিবধম্ ॥
শিলাজত্মিজতু চ শৈলনির্যাস ইত্যপি ।
গৈরেয়মশ্যজ্ঞাপি গিরিজং শৈলথাতুজম্ ।
শিলাজং কটুতিক্তোফং কটুপাকং রসায়নম্ ।
ছেদি যোগবহং হস্তি কফমেদোহশ্যশর্করা: ॥
মৃত্রকুচ্ছং ক্ষমং শাসং বাভার্শাংসি চ পাঞ্কুতাম্ ।
অপন্যারং তথোন্মাদং শোধকুঠোদরক্রিমীন্ ॥

সোবৰ্ণত্ব জবাপুষ্ণ-বৰ্ণং ভবতি ভদ্ রসাং।
মধুরং কট্তিজ্ঞ শীতলং কটুপাকি চ।।
রাজতং পাণুরং শীতং কটুকং স্বাতৃপাকি চ।
ভাশ্রংমধুরকণ্ঠাভং তীক্ষমুক্ষণ জারতে।।
লোহং জটাযুশকাভং তং তিজং লবণং ভবেং।
বিপাকে কটুকং শীতং সর্বশ্রেষ্ঠমুদান্ত্তম্।।

(মাত্রা— দশ রক্তিকা)

শিলাজতু

উৎপত্তি।—গ্রীমঋতুতে কর্ষেরকিরণসম্বপ্ত-পর্বত হইতে নির্ধাসবৎ যে-ধাতুর সার বিগলিত হয়, তাহাকে শিলাজতু বলা বায়।

প্রকারভেদ।—শিলাজতু চারিপ্রকার কথা —সেবর্ণ, বাজত, তাম ও আয়স।
পর্য্যায়।—শিলাজতু, অদ্রিজতু, শৈলনির্ধাদ, গৈরেয়, অশ্বাদ্ধ, গিরিজ ও শৈলধাতুত্ব
—এই করেকটি শিলজতুর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহা হিন্দুস্থানে শিকাজীত, মহারাষ্ট্রে শিলাজিৎ, কর্ণাটে কলুবেচক, ইংরাজীতে Asphalt, Bitumen বলে।

গুণ।—শিলাজতু কটু-ভিজ্ঞারস, উষ্ণবীর্ষ, কটুবিপাক, রসায়ন, ছেদি ও যোগবাহি। আমর্থিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, মেদ:, সাখারী, শর্করা, মৃত্রক্ষুদ্ধু, ক্ষয়, খাস, বায়ু, অর্শ:, পাণ্ডু, অপস্মার, উন্মাদ, শোধ, কুট, উদর ও ক্রিমি নাশক।

প্রকারভেদ ও গুণ্ডেদ।—ুদোবর্ণ-শিলাজতু—জবাপ্শের ন্থায় বর্ণবিশিষ্ট, কটু-ভিজ্ক-মধুররস, শান্তবীর্ঘ এবং কটুবিপাক। রাজত-শিলাজতু—পাপুরবর্ণ, শীন্তবীর্ধ, কটুরদ ও মধুরবিপাক। তাদ্র-শিলাজতু মন্থ্রকণ্ঠাভ, তীক্ষ এবং উষ্ণবীর্ষ। লোহ-শিলাজতু জটায়্র পক্ষদদৃশ আভাবিশিষ্ট, ভিজ্ক-লবণরস, কটুবিপাক এবং শান্তবীর্ষ। এই লোহ-শিলাজতুই স্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ। মাত্রা—দশ রতি।

অথরসঃ

রসায়নার্থিভির্লোবৈ: পারদে। রস্তত্তে যত:।
তত্তো রস ইতি প্রোক্তঃ স চ ধাতৃরতি শ্ব চ:।।
পারদে! রসধাতৃশ্চ রসেক্ষশ্চ মহারস:।
চপক: শিববীর্যক রস: স্তঃ নিবাহ্বর:।।
পারদ: ষড় রস: মিগ্রন্থিদোষশ্বে। রসায়ন:।
বেংগবাহী মহাবৃদ্ধঃ তথা দৃষ্টিবলপ্রদ:।
স্বাবহর: প্রোক্তো বিশেষাৎ স্বর্বাহরং।

পারা

পরিচয়।—রসায়নার্থি ব্যক্তিগণ কর্তৃক পারদ আমাদিত (সেবিভ) হয় বলিয়া ইহাকে রস বলে। পারদকে ধাতৃও বলা যায়।

পর্যায়।—পারদ, রসধাতৃ, রদেজ, মহারদ, চপল, শিববীর্য, রদ ও স্ত এবং শিববাচক যাবজীয় শব্দ পারদের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পারা, মহারাষ্ট্রে পারা, গুলরাটে পারো, কর্ণাটে পারদরসং, তৈলকে পারদসং, ফারসীতে সিমাব, আরবীতে জীবক বলে। ইংরাজী নাম Mercury, ল্যাটিন নাম Hydrargyrum।

গুণ ও আময়িক প্রথোগ।—পারদ মধুবাদি ছব বসবিশিষ্ট মিয়া, ত্রিদোষনাশক, বসায়ন, বোগবাহী, অভ্যস্ত শুক্রকারক, চক্ষুর বলপ্রদ ও সর্বরোগনাশক, বিশেষত ইহা সর্বপ্রকার কুষ্ঠনাশক।

উপরুসাঃ

গন্ধে হিন্দুলমন্ত্রতালক শিলাং শ্রোতোগঞ্জনং টহণন্।
রাজাবর্ত্তকচুম্বকৌ স্ফটিকয়া শদ্ধ খটা গৈরিকম্।।
কাসীসং রসকং কপদ্দিসকতাবোলাক্ত কছুষ্ঠকম্।
সোরাষ্ট্রী চ মতা অমী উপরসাং স্তত্ত্য কিঞ্চিনগুলৈং।।

গদ্ধক, হিঙ্গুল, অত্র, হরিতাল, মনঃশিলা, শ্রোতোগঞ্জন, সোহাগা, রান্ডাবর্ত্ত, চুম্বক, ফট্কিরী, শুঝ, খড়ী, গেরিমাটি, হীরাকস, খর্পর, কড়ি, বালুকা বোল, বঙ্গুঠ ও সৌরাষ্ট্রমৃত্তিকা—এই সকল দ্রব্যে রসের কিঞিৎ গুণ আছে বলিয়া ইহাদিশকে উপরস্বলা যায়।

হিসুলম,

হিঙ্গুলং দবদং শ্লেচ্ছং চিত্রাকং চূর্ণপারদম।
দবদপ্রিবিধঃ প্রোক্তক্ষর্পার: শুকত্পুক:।
হংসপাদস্থতীয়: স্থাদ্ গুণবাহন্তরে।প্রব:।।
চর্পার: শুক্রবর্ণ: স্থাৎ সপীতঃ শুক রুগুক:।
জবাকুস্থমসক'শো হংসপাদো মহোন্তম:॥
ভিক্তং করায়ং কটু হিঙ্গুলং স্থান্নেত্রাময়ন্থাং কম্পণিতহারি।
হল্লাসকুষ্ঠজনরকামলাক প্লাহামবাতে চ গরং নিংস্থি।।
উদ্ধপাতন্যুক্ত্যা তু ডমক্ষম্বপাচিত্তম্।
হিঙ্গুলং তম্ম স্তম্ভ শুক্তবে ন পোধয়েও।।

(মাত্রা—ছে রম্ভিকে)।

হিত্তল

পর্যায়।—হিন্দুল, দরদ, মেচ্ছ, চিত্রাক ও চূর্ণপারদ—এইগুলি হিন্দুলের পর্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে দিংগরফ, হিংগলু, ইন্ধুর, মহারাষ্ট্রে
হিংগুল, গুজরাটে হিংগলো, কর্ণাটে ইংগুলিযক, তৈলকে হংগিলাকামৃ, ফারসাতে সিংগ্রফ,
আরবীতে জংজকর, আসামে হেঙুল বলে। ইংরাজী নাম Sulphide of Mercury,
ন্যাটিনে Cinnabar।

প্রকারভেদ ও উৎকর্ম — হিঙ্গুল তিনপ্রকার, যথা—চর্মার, শুকতুগুক ও হংসপাদ। ইহারা উত্তরোভব যথাক্রমে গুণনায়ক অর্থাৎ চর্মার অপেক্ষা শুকতুগুক গুণদায়ক, শুকতুগুক অপেক্ষা হংসপাদ নামক হিঙ্গুল অধিক গুণদায়ক।

পরিচয়।—চর্মার শেতবর্ণ, শুকতুওক ঈষৎ পীতবর্ণ এবং হংসপাদ জ্বাপুশ্সদৃশ লোহিতবর্ণ। হংসপাদ হিন্দুলই সর্বোৎকৃষ্ট, স্থতবাং ঔষধার্থ ব্যবহার্য।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শোধিত হিঙ্গুল ভিক্ত-ক্ষায়-কটুরস এবং ইহা চক্ষুরোগ কফ, পিত্ত, হুল্লাস, কুণ্ঠ, জর, কামলা, প্লাহা, আমবাত ও গরদোষ নাশক।

উর্ধ্বপাতনের নিয়মামুসারে ডমরু-যন্ত্রে হিঙ্গুল পাক কবিলে তাহা হইতে বে রস প্রস্তুত হয়, তাহা স্বভাবত বিশুদ্ধ। স্কুত্রাং পুনরায় তাহার শোধন করিবে না। মাত্রা—হুই রভি।

গন্ধকঃ

গৰকো গৰিকশ্চাপি গৰ্মণাবাণ ইত্যাপি।
দৌগৰিকশ্চ কৰিতো বলিবলবদাপি চ।।
চতুৰ্দ্ধা গন্ধক: প্ৰোক্তো হক্ত: পীত: দিতোহদিত:।
বক্তো হেমক্ৰিয়াস্ক: পীতশ্চৈৰ বদাহনে।
বৰণবিলেপনে শ্বেত: কৃষ্ণ: শ্ৰেষ্ঠ: স্বহুলভ:।
গন্ধক: কটুকন্তিকো বীৰ্য্যোক্ষন্তবন্ধ: দন্ধ:।
পিন্তল: কটুৰ: পাকে কগুবিদৰ্পদ্ধৰ্দ্ধিৎ।
হস্তি কুষ্ঠক্মপ্লীছ-ব ফৰাতান্ বদায়ন:।
অশোধিত গন্ধক এব কুষ্ঠ: করোতি তাপ: বিষমং শরীরে।।
দৌধাঞ্চ রূপঞ্চ বলং তথোজ: ভক্তং নিহন্ত্যেৰ করোতি চাশ্রম্।।
["শ্রেষ্ঠ:" হেমক্রিয়াদিষ্ দর্বত্ব প্রশন্ততন্ম:।]

(बाতা—ৰে) মাৰকোঁ)।

গৰ্কক

প্রায়।—গন্ধক, গন্ধিক, গন্ধপাবাণ, সৌগন্ধিক, বলি ও বলবদা—এই কয়েকটি গন্ধকের নাম। দেশতেদে নামভেদ।—ইহাকে আসামে গদ্ধক ও হিন্দী মহারাষ্ট্রী গুজরাটী প্রভৃতি ভাষাতে গন্ধক বলে। ফারসী নাম গোগিদ। ইংরাজী নাম Sulphur।

প্রকারভেদে উৎকর্ম।—গন্ধক বর্ণভেদে চারিপ্রকার, বধা—রক্ত, পীত, শেত ও কৃষ্ণবর্ণ। স্বর্ণগংস্কার বিষয়ে লোহিতবর্ণ, রসায়ন ক্রিয়াতে পীতবর্ণ এবং ত্রণবিলেপন কার্যে শেতবর্ণ গন্ধক প্রশস্ত। কৃষ্ণবর্ণ গন্ধক, স্বর্ণসংস্থারাদি সমস্ত কার্যে সর্বাপেক্ষা প্রশস্ততর। ইহা অত্যস্ত চুম্প্রাপ্য।

গুণ।—গন্ধক কটু-ভিক্ত-ক্ষাহরদ, উষ্ণবীর্ধ, দারক, পিত্তবর্ধক, কটুবিপাক ও রদায়ন। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কণ্ডু, বিসর্প, ক্রিমি, বুষ্ঠ, ক্ষয়, প্রীহা, কফ ও বাযুনাশক। অশোধিত গন্ধকের দোষ।—অপরিশুদ্ধ গন্ধক বুষ্ঠজনক, দেহের দস্তাপ উৎপাদক এবং ইহা দৌখ্য, রূপ, বল, ওজোধাতু ও শুক্রনাশক এবং রক্তবৃষ্টিকারক। মাত্রা—চারি আনা।

অভ্ৰম

পিনাকং দৰ্দ্ধ বং নাগং বজ্ঞকৈতি চতু বিবিধম্। মুঞ্চতাগ্নৌ বিনিক্ষিপ্তং পিনাকং দল । অজ্ঞানাদ্ ভক্ষণং তস্ত্র মহাবৃষ্ঠপ্রদায়কম। দৰ্বস্থানিকিপ্তং কুৰুতে দদ্বধ্বনিম্। গোণকান্ বহুশঃ কৃতা দ স্থান্মৃত্যু প্রদায়ক:। নাগন্ত নাগবদ্ বহুে। ফুংকাংং পরিমুঞ্চি।। তম্ভক্ষিতমবশুদ্ধ বিদধাতি ভগন্দরম। বজ্জ বজ্ববং তঠেং তন্নাগ্নে) বিকৃতিং ব্রজেৎ ।। দর্কাভেষু বরং বজ্ঞং ব্যাধিবার্দ্ধক।মৃত্যুক্ত । অভ্রমুম্ভরশৈলোখং বছদত্বং গুণাধিকম। निक्निनाफिखरः यज्ञ-भवश्रव्यवश्रमम्। **च्याः कशारः मृत्रः चुनाज्यागुक्रदः भाजात्वर्कनकः।** হন্তাৎ ত্রিদোষং ত্রণমেহবুষ্ঠ প্লাহোদরগ্রন্থিবিষক্রিমীংক।। রোগান হস্তি ভ্রুটেত বপুবীধ্যবৃদিং বিধতে। ভারুণাাতাং বুময়তি শতং ঘোষিতাং নিভামেব।। দীর্ঘাযুক্ষান জনয়তি স্থতান বিক্রমে: সিংহতুল্যান্। মূভ্যোতীতিং হ্রতি সভতং সেব্যমান মৃতাভ্রম্।। श्रीष्ठाः विधरखिर्विधाः नवानाः कृष्टेः ऋदः भाकुगम् लाधम् । হতপার্শপীড়াঞ করোত্যশুদ্ধমভ্রন্থসিদং গুরু তাপদং স্থা**ৎ।**। (মাত্রা—একরজিকাডো নবরজিকা বাবৎ)।

প্রকারভেদ।—শিনাক, দর্দ্ধ্র, নাগ ও বছ্ল-এই চারিপ্রকার অল্প আচে।
ক্লেভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দৃদ্ধানে অর্বক, আভ, মহারাট্রে ও কর্ণাটে
অভরক, গুজরাটে অভরধ, ভৈলকে অভ্রকং, ফারসাভে সীভারাজমীন, আরবীভে
ভলক, ইংরাজীতে Tale বলে। ল্যাটিনে Mica।

পরিচয়।—পিনাক অল্ল অগ্নিডে নিক্ষেপ করিলে দল সঞ্চয় হয় অর্থাৎ তবকাকারে সমত্ত বিচ্ছিপ্ত হইয়া পড়ে। অজ্ঞানতা-প্রযুক্ত উহা ভক্ষণ করিলে মহাকুষ্ঠরোগ উৎপদ্ধ হয়। দর্দ্ধ্র নামক অল্ল অগ্নিডে নিক্ষেপ করিলে, ভাহা গোল গোল আকৃতি বিশিষ্ট হইয়া ভেকের ক্লায় শব্দ করে। এই ভাতীয় অল্ল ভক্ষণ করিলে মৃত্যু পর্যন্ত ঘটে। নাগাল্র অগ্নিডে নিক্ষেপ করিলে সর্পেব ফুৎকার সদৃশ শব্দ হয়, উহা ভক্ষণ করিলে নিশ্চণ্ট ভগন্দর বোগ জন্মে। বজ্ঞাল্র অগ্নিডে নিক্ষিপ্ত হইলে বজ্ঞেব ক্লায় স্থিরভাবে অবস্থিতি করে, কোন প্রকার বিকৃতি প্রাপ্ত হয় না, উহা অল্ল সকল প্রকার অল্ল হইতে উৎকৃষ্ট। বজ্ঞাল্র ব্যাধি, বার্ধক্য ও অকাল-মৃত্যু নিবারক। উত্তরদেশীয় পর্যভক্ষাত অল্ল—অত্যন্ত সন্থবান্ ও গুণদারক। দক্ষিণ পর্যভক্ষাত অল্ল অল্লসন্থক সম্পন্ন ও অল্লগ্রুক্ত।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মত্র কধায়-মনুররদ, শাতবীর্ধ, আযুদ্ধর, ধাতৃবর্ধক এবং ইহা ত্রিদোষ, ত্রণ, প্রমেহ, কুন্ন, প্লীহা, উদ্ব, গ্রন্থি, বিষ ও ক্রিমিনাশক।

নিতাদেবিত জারিতাত্রের গুণ। —নিতাদেবিত জারিত অত্র রোগনাশক, শ্বীরেব দৃততা-সম্পাদক, বীর্ষবর্ধক, দীর্ঘায়ুঃ ও সিংহের স্থায় বিক্রমশালা পুত্রন্থক, অকাল-মৃত্যুনাশক ও রতিশক্তি-বর্ধক ৮

অলোধিত অত্রের দোষ।—অশোধিত অত্র মানবগণের নানাবিধ পীডাজনক এবং ইহা কুঠ, ক্ষা, পাঞ্চু, লোধ, হালাত ও পার্যাত বেদনা উৎপাদক। অভ্যন্ত অত্র শ্রীরের গুরুতা ও সম্ভাপ উৎপাদক। মাত্রা—এক রতি হইতে নয় রতি পর্যন্ত।

হরিতালম্

হরিতাকত তাকং স্থাদাকং তাককমিত্যপি।
হরিতাকং দিধা প্রোক্তং পত্রাধ্যং নিগুসংক্তকম্ ॥
তরোরাজং গুলৈং শ্রেঞ্চং ততো হীণগুলং পরম্।
স্বর্ণবর্ণং গুরু নিগ্ধং সপত্রঞ্চাত্রণত্রবং ॥
পত্রাধ্যং ভাককং বিভাদ্গুণাঢ্যং তন্ত্রসায়নম্।
নিম্পত্রং পিগুসদৃশং স্ক্রসন্ত তথা গুরু ॥

ধাতাদিবৰ্গ

ত্ত্বীপুলাহারকং মন্ত্র-গুলং তৎ পিণ্ডভালকম্। হরিভালং কটু লিখ্যং ক্যারোফং হরেদ্ বিষম্। কপুকুষ্ঠাশ্যবোগাম্য-কম্পত্তিকচন্ত্রণান্।

হরতি চ হরিতালং চারুতাং দেহজাতাং স্থপতি চ বছতাপানকগ্রোচপীড়াম্। বিভরতি কফবাতৌকুঠরোগং বিদধ্যাদিদমনিতমণ্ডকং মারিতকাপাসমাক্।

(মাত্রা-এক রক্তিকা)।

হরিভাল

পর্যায়।—হরিতাল, তাল, আল ও তালক—এই করেকটি হরিতালের নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে ও মহারাষ্ট্রে হরভাল, আসামে হাইভালঃ
বলে। ইংরাজীতে Orpiment, Yellow arsenic বলে।

প্রকারভেদে শ্রেষ্ঠতা।—হরিভাল ছই প্রকার; পত্ত হরিভাল ও নিও হরিভাল ।
ভর্মধ্যে আছ অধান পত্রাধ্য হরিভালগুণে শ্রেষ্ঠ, নিওদক্ষক হরিভাল উহা
পূর্বাপেকা অন্ধ্যপর্ক। পত্রাধ্য হরিভাল—স্থবর্ণবর্ণ, ভারবছল, নিয়া, অল্পের
ন্যার স্থরসময়িত, শ্রেষ্ঠ গুণদায়ক ও রসাংন। পিগুাধ্য হরিভাল স্তরহীন পিগুসদৃষ্ঠ,
স্বন্ধ্য ও অন্ধ গুণযুক্ত, লঘু এবং রজোলাশক।

গুণ।—হরিভাল কটু-কধার রদ, প্রিশ্ব ও উষ্ণবীর্ধ।

আময়িক প্রবোগ।—ইহা বিষ, কন্তু, কুষ্ঠ, মূধরোগ, রস্ক্রণাষ, কফ, পিন্ত, কেশ ও ত্রণনাশক।

অশোধিত ও অসম্যক্ মারিত হরিভালের দোষ।— মণোধিত ও অসম্যক্ মারিত হরিভাল শরীরের লাবণ্যনাশক, বাজস্মোবর্ধক এবং উহা বছবিধ সম্ভাপ, আক্ষেপ ও কুষ্ঠরোগ উৎপাদক। মাত্রা—এক রতি।

यमः निना

মনংশিলা মনোগুপ্তা মনোহবা নাগজিছিক।।
নৈপালী কুনটা গোলা শিলা দিব্যোহিন হুতা ।
মনংশিলা গুলুর্বর্ণ্যা সরোফা লেখনী কটুং।
ভিক্তা দিখা বিষধাস-কাসভূতককাম গুং ।
মনংশিলা ক্ষমবলং করোভি জন্ম শ্রুবং শোধনমন্তরেশ।
মলাফুবন্ধং কিল মূল্ররোধং সশর্করং কুদ্ধু গদক কুর্ব্যাং ।
(মালা—ৰে বৃদ্ধিকে)।

स्वाखनः

মনভাল

' প্যাদ্ধ্য — মনংশিল', মনোগুপ্তা, মনোহ্বা, নাগজিহ্বিকা, নৈপালী, কুনটী, গোলা, পিলা ও দিব্যোধি—এই কয়েকটি মনচাধ্যের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইংার নাম হিন্দুস্থানে মৈনশিল, মনশীল, মহারাট্রে মনশীল, ইংরাজী নাম Realgar।

গুণ।—মন: শিলা গুরু, বর্ণকর, সারক, উষণীয়, লেখনগুণযুক্ত, কটু-ভিক্ত-রস ও স্লিয়।
আমারিক প্রয়োগ —ইহা বিংলোম, খাস, কাস, ভূতদোম, কফ ও রক্তদোমনাশক।
আনোধিত মন: শিলার দোম।—অশোধিত মন: শিলা সেবনে বলহানি হয় এবং
নৈশ্চয়ই কিনি, মলম্ত্রোধ, শর্করা ও মৃত্রকুচ্ছুরোগ উৎপন্ন হইয়া থাকে। মাত্রা—হই
রিজি।

পীতিকা

পীতিকারুণনাগশ্চ সা স্থাদ্ ব্রণনিস্দৃণী॥

युषान्य

পৰ্য্যায়।—পীতিকা ও অফাৰাগ—এই ছইটি মুদাশশ্বের নাম। ইহা ঈষং পীত বা অফাবৰ্ণ। মুন্তাশন্ত কতনিবাৰণাৰ্থ ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

हेश्दक है:वाकी:छ Turpeth mineral यत ।

সৌবীরম.

অঞ্বৰং বাম্নকাপি কাপোত অনমিতাপি।
তৎ তু স্লোতোহঞ্জনং কৃষ্ণং সোবীরং খেতমী বিতম্।
বন্ধীকলিধরাকারং ভিদ্ধমঞ্জনগরিতম্।
স্থাইক গৈরিকাকারমেতৎ স্লোতোহঞ্জনং শুতম্।
স্লোতোহঞ্জনসমং জ্ঞেন্নং সোবীরং তৎ তু পাণুরম্।
সোতোহঞ্জনগন্ধ শুতং স্থাত চক্ষুত্তঃ কফপিতকুৎ।।
ক্যান্ধং লেধনং নিশ্বং গ্রাহি ক্র্দিবিয়াপহম।
দিশ্ধক্যান্রহুক্তীতং দেবনীয়ং সদা বুগৈঃ।।
সোতোহঞ্জনগুণাঃ সর্ব্বে সোবী সেহপি মতা বুগৈঃ।
ক্রিক্ত হয়োরঞ্জনলোঃ শ্রেষ্ঠং স্লোতোহঞ্জনং শ্বতম।।

(মাত্রা---রক্তি কালয়ম ু)।

নীলাঞ্চন, নীলম্বর্ত্মা ও খেডমুর্স্মা

পূর্ব্যায়।—অঞ্চন, যামূন ও কাপোভাকন—এই তিনটি স্রোভোইঞ্জনের মণর নাম। ক্ষয়বর্গ অঞ্চনকে স্রোভোইঞ্চন এবং শ্বেত গ্র্ণ অঞ্চনকে সৌবীরাভন করে। দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুয়ানে স্থরমা, অঞ্চন, মেভহুমা, কালাস্থা, মহারাট্রে কালাস্থা, গুলরাটে স্থরমো, লালস্থরমা, কর্ণাটে স্রোভোংকন, ভৈসকে শীরাঞ্জন, ফারনীতে সুর্থা অক্ষহানি, আরবীতে কুহুদইস্মৃদ বলে। ইংরাজী নাম Sulphide of Antimony।

পরিচয়।—স্রোভোইশ্বন বল্লাকের শিখরতুল্য আরুতিবিশিষ্ট, ভাঙ্গিলে অভ্যান্তর্মেশে অঞ্চনসদৃশ আভা প্রকাশ পায় এবং ঘর্ষণ কণিলে গেরিমাটির স্থায় বর্ণ দৃষ্ট হয়। সৌবীরাঞ্জন স্রোভোইশ্বনেম্ন তুল্য, কিন্তু পাতুর্ব।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—স্থোতোইখন মধুর-ক্যাররদ, চকুর হিত্তকারক, ক্ষণিজনাশক, শীত্রীর্য, লেখনগুণযুক্ত, মিশ্ব, ধারক এবং ইহা বমি, বিকা, সিশ্ব, ও রক্তদোষনাশক।

সৌবীরাশ্বনের গুণাদি।—সৌবীরাশ্বন ও স্রোতোহগুনসদৃশ গুণদারক কিছ এই দ্বিবিধ সঞ্জনের মধ্যে স্রোতোহগুনই শ্রেষ্ঠ। মাত্রা —তিন রতি।

उक्क

টিঙ্গণোহয়িকবো রুক্ষ: কফদ্বে। বাতপিত্তরুৎ । (অয়মূপরসত্বাৎ পুনরুক্ত:)

গোহাগা

দেশতেদে নাক্ষভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে ও মহারাষ্ট্রে টকণক্ষার কহে। ইংরাজী নাম Borax।

শুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—দোহাগা অগ্নিবর্ধক, রুক্ত এবং ইহা কক্ষ ও বাঙ্কণিত্ত-বর্ধক। (মাত্রা—মতিদারাদি রোগে তুই রতি, রজঃরুচ্ছে, ছর রতি, গর্ভফাবার্ক তুই আনা)।

चक्क

ক্ষটা চ ক্ষটিকা প্রোক্তা বেতা গুল্লা চ রঙ্গদা।
দৃঢ়রঙ্গা রঙ্গদৃঢ়া রঙ্গাঙ্গাপি চ কথ্যতে।।
ক্ষটিকা তু কধারোঞ্চা বাভপিত্তকক্ষত্রণান্।
নিহস্তি বিত্রবিদর্পান্ বোনিসঙ্গোচকারিণী।

(মাত্ৰা--এ**কমা**ষকঃ)।

পর্যায়।—ক্ষটা, ক্ষটিকা, শেতা, শুভা, রঙ্গদা, দৃঢ়রঙ্গা, রঙ্গদৃঢ়া ও রঙ্গান্ধ - এই ক্ষেকটি ফট্কিরির নাম।

ফটকিরি

দেশতেদে নামভেদ।—ইংার ছিন্দী নাম ফট্কারী, মহারাট্রে ভূটী, ফটকরী, আসাবে ফিট্কিরি, ইংরাজী নাম Alum।

কা ।—ফট্কিরি ক্যার-রস, উক্ষবীর্ধ ও যোনিসংখ্যাচক।
 আমরিক প্রয়োগ।—ইহা বাযু, পিন্ত, কফ, ত্রণ, খিত্র ও বিসর্পরোগনাশক।
 মাত্রা—ফুই আনা।

वाषावर्धः

রাজাবর্ত্ত: কটুন্তিক্ত: শিশির: পিন্তনাশন: । রাজাবর্ত্ত: প্রয়েহযুদ্ধবিকনিবারণ: ।

(মাত্রা—বড়্রজিকা)।

বাজাবর্ত্ত / ক্ষটিকবিশেষ

দেশভেবে নামভেদ।—ইহার হিন্দা নাম রেবটি। ইংরাজী নাম Lapis-lazuli।

শে ও আমষিক প্রবোগ।—রাজাবর্ত্ত কটু-ভিক্তরস, শীতবীর্ব, পিন্তনাশক এবং
ইহা প্রমেহ, বমি ও হিন্ধা নিবারণ করিয়। থাকে। মাত্রা—এক আনা।

চুম্বকঃ

চুৰক: কান্তপাষাণো য: কান্তো লোহকৰ্মক:।

চুৰকো লেখন: শীতো মেদোবিষগরাপক:।।

(মাত্রা—যভ বক্তিক:)।

চূৰক পাথর

পর্ব্যায় ও পরিচর।—বে কান্তর্ঘারা লোহ আরষ্ট, হর, তাহাকে কান্তশীয়াণ ও চুম্বক

एनएडए नामरङ्ग ।—हेरात रिक्ने नाम চুষ্ক শখর ও ইংরাজী नाम bode stone, Magnet stone ।

গুণ ও আম্বিক প্রয়োগ।— চূষক কেখন, শীজ্বীর্ণ এবং ইহা মেদ, বিব ও গরদোৰ নাশক। মাল্রা—এক আনা।

পৈরিকং স্থবর্ণ-গৈরিকঞ

গৈরিকং রক্তধাতুশ্চ গৈরেরং গিরিজং তথা।
ক্বর্ণ-গৈরিকক্ষত ততো রক্ততরং হি তং।।
গৈরিকবিতরং স্নিঝং মধুরং তুবরং হিমম্।
চক্ষরং দাহশিতাজ্ঞ-ককাহিকাবিবাপহম্।।

(থাতা-এক ৰাষকঃ) ৷

গেরিমাটী

প্রায়।— বৈরিক, রক্তথাতু, সৈরের ও গিরিজ—এই করেকটি গেরিমাটীর সংস্কৃত কাঁম। দেশভেদে নাৰভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে গেক, পীগাগেক ও স্বৰ্ণগেক, মহারাষ্ট্রে সোনগেক, ভাংবেগেক, গুজরাটে গেক সোণাগেক ও হড়মটা, কর্ণাটে লালু, হোলালু, আনামে গেরিমাটা, ফারসীভে গিলেহুর্থ মিলো, আরবীতে ভীনে মগরেবী অহ্মর্, ইংরাজীভে Red ochre বলে।

পরিচয়।—গৈরিক তৃইপ্রকার সামান্তগৈরিক ও স্থবর্গগৈরিক। সামান্তগৈরিক অপেকা স্থবর্গগৈরিক অধিক রক্তবর্ণ।

গুণ ,—এই উভর প্রকার গৈরিকই স্লিগ্ধ, মধ্ব-ক্যায়-রস, শীতবীর্থ চক্র হিতকারক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা দাহ, ণিড, রক্তদোষ, কফ, হিকা ও বিবনাশক। মাত্রা— ছই আনা।

খটা গোরখটা চ

খটিকা কঠিনী চাপি লেখনী চ নিগছতে।
খটিকা দাহজিজীতা মধুরা বিষশোধজিং।
লেপাদেতদ্ওলা প্রোক্তা ভক্ষিতা মৃত্তিকাসমা।
খটী গৌরখটি যে চ গুণৈস্কল্যে প্রকীন্তিতে।

(गांजा-त्वी शांबरको)

খডা ও রামখডা

পর্যার।--খটকা, কঠিনী ও লেখনী-এই কয়েকটি খডীর সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে ধরীয়ামাটি ও গোরধরী, মহারাট্তে ধড়ু, গুজরাটে ধড়ী, কর্ণাটে বেনেবহু, আসামে ধইমাটি, ফ'রসীতে গিলেম্বফেদ, আরবীতে ভিনে অবীপদ বলে। ইংরাজীতে Pipeclay বলে।

প্রকারভেদ।—খটিকা দুইপ্রকার —সামাক্ত খটি ও গোরখটি, ই**ংরা উভরেই** তুল্যগুণ।

গুণ।—খটিকা মধুর ও শীতদ।

আষষিক প্রয়োগ।—ইছা লেপনে দাহ, বিষ ও শোধ নষ্ট করে। ভক্ষ করিবে মৃত্তিকার ক্রায় গুণদায়ক হয়। মাত্রা—চারি মানা।

ত্রমপাষাণঃ

তৃত্বপাষাণক: কীরী তৃত্বাশ্মা কীরসম্ভব:।

দীপ্তিকো তৃত্বপাষাণো তৃত্বী বক্সাভ এব চ ।

তৃত্বপাষাণকো কচ্যো নাত্যুকো জরপিতকং।

শ্লহ্মজাগশমন: কাসাগ্মানবিনাশন:।

(शाळा-त्वी शाक्ति) ।

ফুলখড়ী

পর্য্যার।—ছ্মণাবাণক, কীরী, ছ্মাশ্মা, কীরদন্তব, দীপ্তিক, ছ্মণাবাণ, ছ্মী ও ক্ষাভ এইওনি মুস্বড়ির পর্বায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে শিরগোলা, মহারাট্রে শিরগোলা, গুজরাটে ছমিরো পাশো ও কর্ণাটে রংগবালিয়হরেল, ইংরাজীতে Chalk বলে।

প্র পাষ্ট্রিক প্রয়োগ।—ফুলকড়ি ক্রচিকর ও অনতি উফবীর্ষ। ইহা জ্বর, শিক্তর্ম্ভী, শূল, ফ্রন্রোগ, কাল ও উদরাগ্মান নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

বালুকা

বালুকা সিকতা স্ক্ষ্ম শর্করা শীতলাপি চ। বালুকা লেখনী শীতা ব্রণোর:ক্ষতনাশিনী।

বালুকা

পর্যার।—বালুকা, সিকতা, স্ক্মশর্করা ও শীতলা—এই কয়েকটি বালুকার নাম।
ক্রেডেদে নামডেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে বালু, রেড, মহারাষ্ট্রে বালু, গুজরাটে বেলী, বেলু, কর্ণাটে হালুলু, তৈলকে বিশিকা, আসামে বালি, ফারসীতে বেস ও আরবীতে রমল বলে। ইহার ইংরাজী নাম Sand, ল্যাটিন নাম Silica।

৩৭ ও আময়িক প্রয়োগ।—বালুকা লেখন, শীতল এবং ব্রণ ও উরংকত বিবাশক।

খর্পরীতৃথম্

ধর্পরীতুথকং তৃথাদন্তৎ জন্তুসকং শ্বতম্। যে গুণাশ্বথকে প্রোক্তান্তে গুণা রদকে শ্বতাঃ।

খপর

পরিচয় ।—ধর্পরীত্থ তু'ভিয়ার ভেদমাত, রসক উহার নামান্তর।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে ধপরিয়া, খাপরিয়া, মহারাষ্ট্রে কল খপরী,
ভাষাটে ধাপরিষ্কোল্ং, কর্ণাটে খর্পরাং, ভৈলকে খর্পরাং, ফারসীতে সংগবসরী,
ভাষাবীতে তু'ভিয়া, কিরমাণী, মকস্থল বলে। ইংরাজী নাম Calamine।
ভাণাদি।—তু'ভিয়ার বেরপ গুণ পূর্বে বর্ণিত হইয়াছে ইহারও ওদ্রুপ গুণ জানিবে।

কা**শীলম**্ কাশীলং ধাতুকাৰীলং পাংগুকাৰীলমিভ্যপি। তদেৰ কিঞ্চিৎ পীতস্ত পুপ্ৰকাশীলমূচ্যতে।

কাশীশমন্নমূষ্ণ ভিক্তঞ্চ ত্বরং তথা। বাতস্নেমহরং কেখাং নেত্রকণ্ড্বিষ প্রদুৎ। মৃত্রকুক্তাশ্ববীশিত্র-নাশনং পরিকীর্ভিতম॥

(মাতা- ছে রক্তিকে)।

হীরাকস্

পর্যায়। — কাশীশ, ধাতুকাশীশ ও পাংগুকাশীশ—এই কয়েকটি গীরাকদের সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম কুস দ ও কৌশিশ, মহারাষ্ট্রে হিবাকস খেতনীলি, গুজরাটে হীরাকশী, কর্ণাটে কাসীদ, ফার্স'তে জাকেস, আর্বীতে জাকে অথদর, ল্যাণ্টনে Ferri sulphas বলে। ইংরাজী নাম Sulphate of iron।

পরিচয়।—কিঞ্চিৎ পীতবর্ণ কাশীশকে পুল্পকাশীশ বলে।
গুণ।—হীরাকস অম ভিক্ত-ক্ষায়রস, উষ্ফর্ব র্ণ ও কেশের হিত্তকব।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়্, কফ, নেত্রকণ্ডু, বিষ, মৃত্রক্ছু, অশারী ও শিত্তরেশ্রু

সোরাষ্ট্রী

দৌরাষ্ট্র তুবরী কাজ্জী মৃতান়কস্থরাষ্ট্রছে। আঢকী চাপি সা খ্যাতা মুৎসা চ স্থরমৃত্তিকা॥ ফটিকাধা গুলা: দর্ব্বে দৌরণ্ট্র্যা অপি কীব্রিতা:॥

(মাত্রা—ছৌ মাষকৌ) ৷

সৌরাষ্ট্র মৃত্তিকা

পর্য্যায়।—দোরাষ্ট্রা, তুবরী, কান্ধী, মৃথালক, স্থরাষ্ট্রজ, আঢকী, মৃৎস্না ও স্থর-মৃত্তিকা—এই কয়েকটি সোঁবাই মৃত্তিকার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে গোপীচন্দন, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে গোপীচন্দন, কর্ণাটে তুববিষ্মণু ও বোদ্বাদে সোধটা, মাতা বলে। ইংরাজী নাম Alum earth।

গুণ।— কট্কিরির দে-গুণ উক্ত চইয়াছে, দৌরাষ্ট্র মৃত্তিকাতেও সেই সকল গুণ অবস্থিতি করে। মাত্রা—চারি আনা।

কুষ্ণমুত্তিকা

কৃষ্ণমুৎ ক্ষতদাহাত্র-প্রদরশ্লেমপিত্তমুৎ।

(गांजा-वी गांग्रकी) ।

কুক মৃতিকা

ক্ষেণভেদে নামভেদ।— রুক্ষান্তিকাকে ছিন্দুস্থানে কালীমিট্ট, মহারাষ্ট্রে চিখল, গুজবাটে গারো, ভৈলকে নোবুলু বলে। ইংরাজী নাম Black earth।

পাৰ্যাকি প্ৰয়োগ।—কৃষ্ণমৃত্তিকা ক্ষত, দাহ, ব্ৰন্তদোৰ, প্ৰদর, কৰু ও পিত্ত নাশক। নাজা—চারি স্থানা।

हर्गम्

চূর্ণে হিন্তা চূর্ণকং বাত-স্নেমমেদঃপ্রশান্তিকং।
হস্কার্যপিন্তং শৃহক্ষ গ্রহণীক্ষ ব্রণং ক্রিমীন্।।
চতুংকর্ষমিতে চূর্ণে তোরে পঞ্চশবাবকে।
ক্ষিপ্তে চূর্ণেদকং তথ স্থাৎ প্রহর্ষকংস্থিতম্।।
সম্বাধ্য চূর্ণদলিকং মধুরেহে হিতং মতম্।।
অমপিতে চ শ্লে চ পথামপ্যোবধক্ষ তথ।।

क्र्

পর্যায়।—চূর্ণ ও চূর্ণক—এই তুইটি চূর্ণের সংস্কৃত নাম। ইংরাজীতে Lime বলে।
তথ্য ও আমন্ত্রিক প্রবোগ—চূর্ণ বাতম্বেমা, মেদেরোগ, অন্নপিন্ত, শূল, গ্রহণী, ত্রণ
ও ক্রিমি নষ্ট করে। আট তোলা পরিমিত চূর্ণ দশ সের জলে চূই প্রহর ভিজাইয়া
বাধিলে চূর্ণোদক প্রক্তত হয়। এই চূর্ণোদক তুগ্ধের সহিত মিপ্রিত করিয়া পান করিলে
মধুমেহরোগে.উপকার হয়। ইহা অন্নপিন্ত ও শূল্বোগে পথ্য এবং উষধ।

कल्यः

কৰ্দমো দাহপিত্তান্তি-শোখম: শীত । ।।

কাদা

त्मराज्य नामरज्ञ ।—हेशर्क विन्नीर्फ कीः ह, शाबा, बहाबार्ड्ड माजी, खजबार्टे शाबा राजा। हेश्बाकी नाम Mud, Clay।

গুণাদি ,—কর্দম দাহ, পিন্তরোগ ও শোধনাশক, শীতবীর্ঘ এবং সারক। (মাত্রা—চারি জানা।

বোলম,

বোকং গন্ধরদং প্রাণ-পিগুংগাপরদাং সমাং। বোকং রক্তহরং শান্তং মেধ্যং দীপনপাচনম্।। মধ্বং কটুভিক্তঞ্চ দাহবেদত্তিদোষজিং। জ্বরাপন্মাববৃষ্ঠমং গর্ভাশয়বিশুজিকুং।।

(মাত্রা---বড়্রক্তিকাঃ)।

গৰবোল

भर्ताा ।— वान, भवतम, लाग, भिश्व श्व भागतम — এই करवकि वात्मत भर्ता ।

দেশভেবে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুছাবে, মহারাট্টে ও কর্ণাটে বোল, তৈলকে বালিন্ ব্যোপোলন্, ভামিলে বেল্লইপ পোলন্ম্, বোছাইরে বক্ত্যাবোল, গুল্বাটে হিরাবোল, ফারলীভে মূর, আরবীভে মূরসাফ, মূরমফী। ইংরাজী নাম Myrcha।

গুণ ও আষরিক প্ররোগ।—বোল রক্তনাশক, শীতবীর্ব, মেধাজনক, অগ্নির দীপক, পাচক, মধুর-কটু-ভিজ্ঞারস ও গর্ভাশর-বিশোধক এবং ইহা দাহ, স্বেদ, ত্রিদোব, জর, অপসার ও কুটনাশক। মাত্রা—এক আনা।

क्बूर्श्य,

কৰ্ঠং কালকুঠক বিরদং রদদায়কম্। কৰ্ঠী রেচনং ভিক্তং কট্কং বর্ণকারকম্। ক্রিমিশোখোদরাগ্রানং গুল্মানাহকফাপঃম্॥

ককু ঠ

পর্যায়।—কক্ষু, কালকুর্ন্ন, বিরক্ষ ও রক্ষণায়ক—এই কয়েকটি কক্ষুন্ধের নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে ও মহারাষ্ট্রে কক্ষুন্ধ, গুজরাটে পীলীয়ো
বলে। ইংরাজী A kind of medicinal earth in hilly region।
গুল।—কক্ষুঠ রেচক, ভিক্ত-কটুরন, উফ্যবীর্য ও বর্ণপ্রাদ।

অথ রত্ত্ত্য নিরুজিঃ

আময়িক প্রয়োগ ,—ইহা ক্রিমি, শোখ, উদরান্মান, গুল্ম, আনাহ ও কফনাশক।

ধনার্থিনো জনাঃ দর্ব্বে রমস্তেহশিরভীব বং। ভতো ভত্তমিতি প্রোক্তং শব্দশান্তবিশারদৈঃ।

রত্বনিক্ষক্তি।—ধনাভিলাধী সমন্তলোকই রত্ব প্রাপ্ত হইরা আনন্দিত এবং উহাতে অত্যন্ত রত হয়, এ কারণ, শব্দশান্ত্রবিং পণ্ডিতগণ উহাকে রত্ব বলিয়া থাকেন।

রত্নানাং নিরূপণম

রত্বং গারুত্মতং পূব্দ রাগো ষাণিক্যমেব চ। ইন্দ্রনীলন্ট গোমেদন্তথা বৈদ্র্যমিত্যপি। মোক্তিকং বিক্রমন্টেতি বস্থায়্যকানি বৈ নব।

রত্বনিরপণ--রত্ব নহাটি , বথা--হীরা, গারুত্মত (পারা), পূল্যাগমণি (পোধরাজ) স্বাণিক্য (চুণী), ইন্দ্রনীল (নীলকাস্তমণি, নীলা), গোমেদ, বৈদ্র্ব, মূক্তা ও প্রবাল।

হীরকঃ

হীরকঃ পুংসি বজ্ঞোহঞ্জী চন্দ্রো মণি বরশ্চ সঃ। স তু খেডঃ খুডো বিপ্রো লোহিডঃ ক্ষত্রিরঃ খুডঃ ॥

পীতো বৈশ্রোহসিতঃ শৃত্তুকর্বর্বাত্মকণ্চ সং। বদায়নে মতো বিপ্ত: সর্ববিদ্ধিপ্রদায়ক:। क्विता गारिरिध्वःमी क्वाम्टाहदः प्रकः। বৈশ্রো ধনপ্রদ: প্রোক্তত্থা দেহস্ত দার্চ কেং ॥ শুদ্রো নাশয়তি ব্যাধীন্ বয়ংস্তম্ভং করোতি চ। भू:श्वीनभू:मकानीर नक्कीशानि नक्करेन: ॥ ख्रुखाः कनमञ्जूर्नाख्रुखायुक्ता वृहख्र्याः । পুরুষান্তে সমাখ্যাতা বেখাবিন্দুবিং জ্জিতা:। রেখাবিন্দুসমাযুক্তা: ষড়স্রান্তে স্থিয়: স্মৃতা:। ত্রিকোণাশ্চ স্থদীর্ঘান্তে বিজ্ঞেয়াল্ড নপুংসকা: ॥ তেষ স্থ্যঃ পুৰুষাঃ ভোষ্ঠা বদবন্ধনকা বিণঃ। স্বিয়: কুর্ব্বন্তি কাহত কান্তিং স্ত্রীণাং স্থপপ্রদা:॥ নপুংদকাস্থবীধ্যা: স্থারকামা: সন্তর্বজ্ঞিতা:। স্বিয়: স্ত্রীভা: প্রদাতব্যা: ক্লীবং ক্লীবে প্রয়েজহেং॥ সর্বেভা: সর্বদা দেয়া: পরুষা বীধাংজনা:। অভব্ধ কুরুতে বজ্রং বৃষ্ঠং পার্যবাথাং তথা।। শাণ্ডভাং পঙ্গুরত্বক তত্মাৎ সংশোধ্য মারহেৎ। व्यायः भृष्टिः वकः वीर्वाः वर्गः त्रीयाः करवाि ह । সেবিতং সর্ব্বরোগন্ম মৃতং বক্স ন সংগ্য:। ভেষজান্তরদংযোগৈর্ব্যবহার্যো ন চাল্লথা ॥

(মাত্রা—একধারুম্)।

হীরা

পর্যায়।—হীরক, বজ্ঞ, চজ্র ও মণিবর—এই কমেকটি হারার নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে হীরা, গুজরাটে হিরো,
কর্ণাটে বজ্ঞ, তৈলকে বজ্ঞং আসামে হরা, ফারদীতে ইল্মাণ বলে। ইংরাজী নাম
Diamond।

প্রকারভেদ ও পরিচয়।—হীরক বর্ণভেদে চারিপ্রকার, ষথা—শ্বেত্বর্ণ, রক্কবর্ণ, পীতবর্ণ ও কৃষ্ণবর্ণ। এই চারি প্রকার হীরক ষথাক্রমে ব্রাহ্মণ, ক্ষত্রিয়, বৈশ্ব ও শূদ্র জাতি বলিয়া অভিহিত হয়, অর্থাৎ শুক্রবর্ণ হীরক ব্রাহ্মণ, রক্তবর্ণ হীরক ক্ষতিয়, পীতবর্ণ হীরক বৈশ্ব এবং কৃষ্ণবর্ণ হীরক শূদ্র নামে অভিহিত হইহা থাকে। জ্যাধ্যে রসায়ন কার্য্যে ব্রাহ্মণ (শেভবর্ণ হীরক) প্রশন্ত, ইহা সমন্ত ক্রিয়াতে সিদ্ধিদায়ক, ক্ষত্রিয়- জাতীয় (রক্তবর্ণ) হীরক রোগনাশক এবং জ্বরা ও জ্বকালমৃত্যু নিবারক, বৈশ্বজ্ঞাতীয় (পীঙর্বে) হীরক সম্পত্তিপ্রদায়ক ও শ্রীবের দৃঢ়তা সম্পাদক এবং শৃত্রজাতীয় (কৃষ্ণবর্ণ) হীরক রোগনাশক ও বয়ঃস্থাপক।

জাতিনির্ণয়।—পুং, স্থী ও নংপুদক ভেদ্পত হারকের প্রকারভেদ হইরা থাকে।
যথা—যে হারক স্বন্দর গোলাকার, সম্পূর্ণ ফল (পূর্ণাঙ্গ), জ্যোতির্দ্মর, বৃহস্তর এবং
বেখা বা বিন্দু-বিহীন তাহাকে পুংজাতীয়, যে হীরক বেখা বা বিন্দু-সমন্বিত ও ষট্কোণ
তাহ কে প্রীজাতীয় থবং যে হীরক তিনটি কোণসমন্বিত ও স্থদীর্ঘ, তাহাকে নপুংসক
জাতীয় বলে।

জাতিভেবে হীরকণারণবিধি —এই তিবিধ হীরকের মধ্যে বসবন্ধনকারিদিগের পক্ষেপ্রজাতীয় হীরক উৎকৃষ্ট, স্থীজাতীয় হীরক জীদিগের শরীরের শোভাসম্পাদক ও স্থপ্রদায়ক এবং নপ্রদক্ষজাতীয় হীরক বীর্ষবিহিন ও দত্তবর্জিভ, সভরাং অকর্মণ্য। স্বীনোকদিগকে স্থাজাতীয় হীরক ও ক্লীব লোকদিগকে নপ্রদক্ষ জাতীয় হীরক প্ররোগ করিবে। প্রজাতীয় হীরক সকলেরই ব্যবহারোপযোগী ও বীর্ষবর্ধক।

অশোধিত ও অমারিত হীরকের দোষ।—অশোধিত ও অমাহিত হীরক কুণ্ট, পার্মবেদনা, পাঞ্চা ও পঙ্গুত্ব উৎপাদক, অতএব উহা শোধন পূর্বক জারণ করিয়া ব্যবহার করা কর্তব্য।

গুণ ও আম্মিক প্রয়োগ।—মারিত হ'রক দেবন করিলে পরমায়, শরীরের পুঞ্চি, বল, বার্য, বর্ণ ও সুথ বৃদ্ধি হয় এবং সমস্ত রোগ নষ্ট হইয়া থাকে। কিছ ইহার স্বতম্ব প্রয়োগ নিবিদ্ধ, তক্ষন্ত ঔষধের সহিত মিশাইয়া ব্যবহার করিতে হয়। মাত্রা—এক ধান।

হরিয়াণঃ

গাক্ষাতং মরক্তমশাগর্ভো হরিমাণিঃ।

পান্ধা

পথ্যায়।—গাকজত, মরতক, অশাগর্ত এবং হরিদ্যণি —এই কয়েকটি পায়ার নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে পয়া, মহারাষ্ট্রে পাচুবত্ব, গুজরাটে নীলুম্পাহং, কর্ণাটে পাচীপচে, তৈলকে নীলম্, ফারসীতে জুমুরংইপ, আরবীতে জুমূইদ্,
আ্বাদামে মিনা, ইংরাজীতে Emerald বলে।

মাণিক্যম্

মাণিক্যং পদ্মরাগঃ স্থাচ্ছোণরত্বঞ্চ লোহিত্য।

यां निक (हुनी)

পর্যায়।—মাণিক্য, পদ্মরাগ, শোণরত্ব ও লোহিত—এই করেকটি মাণিক্যের পর্বায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে ছিন্দুছানে মাণিক, লাল, মহারাট্রে মাণিক, গুলুৱাটে মাণ্যক, চুণী, কর্ণাটে মাণক, ভৈলকে মাণিক্যং ফারদীভে লালবদপশানী, আরবীভে লাল বলে। ইংরাজি নাম Ruby।

পুষ্পরাগঃ

পুন্দরাগো মঞ্মিনি: স্তাছাচম্পতিবল্পড:।

পোধরাজ মণি

পর্যার।—পূষ্ণরাস, রঞ্মণি ও বাচম্পতিবল্পত:—এট করেকটি পূষ্ণরাগ অর্বাৎ পোধ্রাক মণির নাম।

দেশভেদে নামভেদ—ইহাকে হিন্দুখানে পৃথৱান্ত, মহারাষ্ট্রে পৃথৱান্ত, গুলরান্ত, পৃথৱান্ত, কর্ণাটে পৃপারাগং ভৈলকে ও ইংরাজীতে Topaz বলে।

हेस्सनीनः / त्रारमण्ड

নীলম্বথেন্দ্রনী ক গোমেদ: পীতরত্বকম্।

নালকান্তমণি ও গোমেদ মণি

পর্যায়।—নীল ও ইন্দ্রনীল—এই তুইটি নীলকান্ত মণির এবং গোমেদ ও পীতরত্ব —এই তুইটি গোমেদ মণির নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে নীলমণি, মহারাট্রে নীলমণি, গুজরাটে, নীলং কর্ণাটে নীল, ভৈলকে নীলং ও ইংরাজীতে Saphiro বলে। গোমেদকে হিন্দুছানে ও মহারাট্রে গোমেদমণি, গুজরাটে গোম্ত্র জেবুং পীলারংগফুং, কর্ণাটে গোমেদ, ভৈলকে গোমেদকং বলে। ইংরাজী নাম Onyx।

देवप्रश्रम,

বৈহুৰ্ব্যং দূরজ রত্নং স্থাৎ কেতৃগ্রহবদ্ধভন্। বৈত্যব্যাহাদি (বিভালচোখী)

পর্যায়।—বৈদ্ধ্য, দ্বজ, রত্ন ও কেতৃগ্রহবন্ধত—এইগুলি বৈদ্ধ্যমণির পর্যায়।
কেশতেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে স্হগুনিয়া, বৈতৃর্ধ্য, স্মহারাষ্ট্রে বৈতৃর্ধ্যরত্ব,
কর্ণাটে ও তৈলকে বৈতৃধ্য, গুলুরাটে মিজ্বাণী আখযজেবুং সণিয়ো বলে। ইংরাজী নাম
Cat's eye।

মেক্তিকম

মেজিকং শোজিকং মৃক্তা তথা মৃক্তাফসঞ্চ তৎ।
ভক্তিঃ শঝো গজকোড়ঃ ফণী মংক্তত দছ বিঃ।
বেণুবেতে সমাধ্যাভাতত লৈ মোজিকবোনরঃ।
মৃক্তা কথারা খাষী চ বলপৃষ্টিপ্রদাবিনী।

বুক্তা নেত্ৰহিতা বাজ-বন্ধন্নী বিবনাশিনী। জীণাং কান্ধিরভিকরী ধারণাৎ গ্রহুপাপফুৎ॥

(মাত্রা—অর্থ বাবকম)।

गुका

পর্যার।—মেডিক, পৌজিক, মৃক্তা ও মৃক্তাফল—এই করেকটি মৃক্তার পর্বার।
ক্ষেত্রে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে যোতী, বহারাট্রে মোতীং, গুজরাটে
মোতী, কর্ণাটে মেজিক, তৈলকে মোত্যালু, কারদীতে মধারিদ, আরবীতে লোলো,
আসামে মুকুতা মাণিক, ইংরাজীতে pearl বলে।

উৎপত্তিস্থান।—ওজি, শঝ, গজকোড়, সর্প, মংশু, ভেক ও বেণু—এই করেকটি মূক্তার বোনি অর্থাৎ উৎপত্তিস্থানে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মৃক্তা করার-মধ্ররস, বলকারক, পৃষ্টিবর্ধক, বৃক্ত, নেজের হিডকর, বিষদোর ও রাজ্যক্ষা নাশক। ইহা স্ত্রীদিসের কান্তি ও রভিশক্তি বর্ধিড করে। মৃক্তা অঙ্গে ধারণ করিলে গ্রহকোর -ও পাপ নষ্ট হয়। (মাজা— এক আনা)।

প্রবালম

প্রবালোহস্ত্রী ভৌমবন্ধ রক্তাকারো লভামনি:। বিজ্ঞমোহকারকমনী রক্তাকাভোধিবরভৌ।। প্রবালো মধুরোহঙ্গক ক্যাক্ত সরো হিম:।। চক্ষ্য: কফপিন্তাদি-দোষন্ধ: কাসনালন:॥ ধৃতোহসৌ যোষিতাং বীর্ধ্য-কান্ধিক্তৎ রভিবর্ধন:। পাপাকন্মীপ্রশন্মনো গ্রহদোষনিবর্হণ:।।

পলা

পরিচর।—প্রবাদ ও থিজ্ঞস—এই তুইটি প্রবাদের নাম। প্রবাদ শব্দ প্র্লিকে ও ক্লীবলিকে এক বিজ্ঞম শব্দ কেবল প্র্লিকে ব্যবস্তুত হয়।

পর্যার।—প্রবাস, ডৌমরত্ব, রক্তাকার, গভামণি, বিক্রম, অভারকষণি, রক্তাক ও অস্তোধিবল্লভ এইগুলি প্রবালের পর্বার।

ক্ষেভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দ্খানে মৃগা, মহারাট্রে পোংবলেং, ওজরাটে পরবলা, কর্ণাটে অবলেহবত, ভৈলকে প্রবালকং, পাগতৃদ্ধ, কারদীতে বিরক্ষান, বেধমিরজাং, আরবীতে এহেমধুম হৃদ, আসামে লাতৃমণি, ইংরাজীতে Red coral বলে।

প্রপ ও আমরিক প্ররোগ।—প্রবাদ মধুরায়ক্বাদ রস, সারক, শীভবীর্ষ, চকুর হিতকারক, কফ'পিডাদি দোকাশক ও কাসহর। প্রবাদ অব্দে ধারণ করিকে দ্বীলোকদের বীর্ষ, কাস্তি ও রতি বর্ধন করে। ইহা পাপ অনন্দ্রী ও গ্রহদোষ নষ্ট করিয়া থাকে।

রত্নানাং গুণাঃ

বজানি ভক্ষিভানি স্থাৰ্যধ্বাণি সরাণি চ।
চক্ষাণি চ শীতানি বিষয়ানি ধৃতানি চ।
মকল্যানি মনোজ্ঞানি গ্রহদোষহ্বাণি চ॥
মাণিক্যং ভরণে: স্থজাতমমলং মৃক্তাফকং শ তগো।
মাহেরস্ত তু বিজ্ঞমো নিগদিত: সৌমাস্ত গাক্ষয়তম্॥
দেবেক্যস্ত চ পূপারাগমস্বরাচার্যান্য বজ্ঞং শনেমীলং নিশ্বলমন্তাহোনিগদিতে গোমেদবৈদ্ব্যকে॥

গুণ ও আমায়িক প্রয়োগ।—শোধিত সমস্ত রত্বই ভক্ষণে মধুর, সারক, চক্ষর ভিত্কারক, শীতবীর্ষ ও বিষনাশক।

র্ত্বাধারণ গুণ।—অঙ্গধৃত রত্ন মঙ্গলজনক, মনোজ এবং গ্রহদোষবিনাশক। রবিগ্রহের প্রতিকারার্থ মাণিক্যা, দোমগ্রহের প্রতীকার নিমিত্ত স্বন্ধাত ও স্থানির্মন মুক্তাফল, মঙ্গল গ্রহের প্রতিকার নিমিত্ত প্রবাল, বুংগ্রহের শাস্তির জন্ম পারা, বুংগ্পতির শাস্তিহেতু পূপারাগ, স্তক্রের শাস্তির নিমিত্ত হীরক, শনিগ্রহের শাস্ত্যার্থ ইন্ধানীলম্বাণ, রাহ্গ্রহের প্রতিকার নিমিত্ত গোমেদ এবং কেতৃগ্রহের শাস্তির জন্ম বৈদ্বান্থিব ব্যক্তার করিবে। (মাত্রা—ভিন ষব)।

'সৃষ্যকান্তমণিঃ

দীপ্তোপলঃ স্ব্যকান্তে। জগনান্দাগ্নিগর্ভকঃ। স্ব্যকান্তে। ভবেরফো নির্মান্দ রসাধনঃ। বাতল্পেমহরো মেধ্যঃ পূজনাদ্ রবিতৃষ্টিদঃ॥

আত্যপাথর

পর্যায়।—দীপ্রোপল, স্থ্যকান্ত, জননাশা ও অগ্নিগর্ভ এইগুলি আতদ পাথরের নাম। দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে আতদী দীদা, স্থ্কান্ত, মহারাষ্ট্রে স্থ্কান্তমণি, গুদ্ধনাট অগ্নচন্দ্র নো কাচ, ইংরাজীতে Sum stone বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—স্ব্যকান্তম্দি উফ্বীর্থ, নির্মান, রেনায়ন, মেধ্য ও বাজস্লোমনাশক। ইহার পূজা করিলে রবি তুষ্ট হন।

চম্দ্রকান্তমণিঃ

চন্দ্রকান্ত: সোমমণি: দিতাশা প্রকরোপল:।

চন্দ্রকান্তমণি: শীত: নিশ্ব: সচ্চ: শিবপ্রিয়:।

অস্ত্রকান্তমণালন্ধী নিনাশনো নির্ভারম ॥

চন্দ্রকান্তমণি

পধ্যায়। – চন্দ্রকাস্ক, নোমমণি, দিতাশ্মা এ প্রভরোপল—এইগুলি চন্দ্রকাস্কমণির পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দাতে চন্দ্ৰকান্ত, মহারাষ্ট্র চন্দ্রকান্তমণি, কর্ণান্ত চন্দ্রকান্ত: ও তৈশকে চন্দ্রকান্তং, ইংরাজীতে Moon stone বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—চন্দ্রকান্তমণি শীতবীর্ষ, ন্নিগ্ধ, স্বচ্ছ, শিবপ্রিয় এবং রক্তর্ম্ভ, দাহ, গ্রহদোষ ও থকক্ষী বিনাশক।

উপর্ক্তানাং নিরূপণম

উপরত্বামি কাচন্চ কর্পুরাশ্ম তথৈব চ।
মৃক্তাণ্ড ক্রন্ডথা শব্দ ইত্যাদীনি বহুন্তাপি।।
গুণা যথেব রত্বানা মূপরত্বেষ্ তে তথা।
কিন্তু কিঞ্চিৎ তেতাহানা বিশেষাহয়মূদাহতঃ।।

প্রকারভেদ।—কাচ, কপুরাশ্ম, মৃক্তাইজি ও শহ্ম প্রভৃতি অনেক প্রকার উপরত্ন আছে।

গুণ দি।— রত্নের যেরূপ গুণ বণিত হইগাছে, উপরত্নেরও গুণ ছজ্রপ জানিবে। কৈছ বিশেষ এই যে, রত্ন অপেকা উপরত্নে ঐ সকল গুণ ন্যানভাবে অবস্থিতি করে।

অথ বিষাণি

বিষদ্ধ গরলং ক্ষেত্রভান্ত ভেদার্থাইরে।
বৎসনাভঃ সহাথিতঃ শক্তর্কাত প্রদীপনঃ ।।
সৌধ্যাপ্রকঃ শৃধিকাত কানকৃটত্তথৈব চ।
হাগাহলো ত্রন্ধাপ্রতো বিষ্তেদা অমী নব ।।

বিষ

প্রকারভেদ ও সংজ্ঞা। -বিষ, গরল ও ক্ষেত্ত এইগুলি বিষের পর্যায়। বিষ নয় প্রকার; যথা —বংসনাভ, হারিদ্র, সক্তৃক, প্রদাপদ, নেরাষ্ট্রিক, শৃক্ষিক, কালকৃট, হালাহল ও বন্ধপুত্র।

বৎসনাভস্ত স্বরূপম্

সিন্দুবারদদৃক্পত্রো বৎস্বাভ্যাকৃতিত্তথ। ॥

যৎপার্শে ন ওরোর বিবৎস্বাভঃ স ভারিভঃ ॥

বৎসনাভবিষের স্বরূপ

বৎসনাভোহতিমধ্বঃ নোফো বাতকফাশহঃ। / কণ্ঠক্লকদল্লিপাভয়ঃ পিত্তদস্তাপকারকঃ।।
 বা
 নি
 ।।

পরিচয়।—বে বিষর্কের পত্র নিসিম্বাপত্রের তুল্য ও বাহার আঞ্জি বাছুবের নাজির স্থার হয় এবং যে বিষরুক্ষের পার্যবর্তী বৃক্ষ সমূহ বৃদ্ধিপ্রাপ্ত হয় না, তাহাকে বৎস্কাভ বিষ বলা বায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে মিঠাবিব, বচনাগ, ভাষিলে বসনবী, মহারাট্রে বচনাগ, গুজরাটে বছনাগ, ছিংগরিয়ো, কাটে বশনবা, ভৈদকে নাতী, ফারদীতে জহর, আরবীতে বিব বলে। ইংরাজী নাম Aconite, ল্যাটিন নাম Aconitum ferox।

হারিজ্ঞ স্বরূপম্

र्त्रिक्षांज्ञाभूत्ना त्या शिविद्धः म উनाह्यः॥

হারিজবিষের স্বরূপ

পরিচয়।—বে বিষয়ুক্ষের মূল হরিজার মূলসদৃশ, ভাহার নাম হারিজ বিষ। (হরিজা বর্ণ কাঠবিব)।

সক্ত কন্ত স্বরূপম

यम्श्राचिः मञ्जूदकरेनव পूर्वश्याः म मञ्जूकः ॥

সক্ত কবিষের স্বরূপ

পরিচর।—বে বিষর্কের প্রাছিদমূহ সক্তব্ক তুল্য চূর্ণ পদার্থ বারা পরিপূর্ণ থাকে, ভাহার নাম সক্তব্ক বিষ।

প্রদীপনস্য স্বরূপন

वर्गत्का लांश्यिका वः ज्ञान् नीश्विमान् नरमध्यकः। मरानारकतः भूर्देकः कविकः न धानीभनः।

প্রদীপনবিষের স্বরূপ

পরিচর।—বে বিষ রক্তবর্ণ, দীপ্তিশীল ও অরির ফ্রায় প্রভাযুক্ত এবং যাহা দেবিভ হউলে অভ্যন্ত দাহ উপস্থিত হয়, ভাহাকে প্রদীপন বিষ বলে।

সৌরাষ্ট্রিকশু স্বরূপম

স্থরাষ্ট্রবিষয়ে যঃ শু ৎ স দৌগ্রাষ্ট্রক উচ্যভে।

সৌরাষ্ট্রিকবিষের অরূপ

পরি6য়।—সোরাষ্ট্রীক বিব স্থবাষ্ট্র ছেলে উৎপন্ন হয়।

শৃত্তিকক্ত অন্ধণন বিদ্যাপুৰকে বৰে হয়ং ভবভি লোহিভন্। স শৃত্তিক ইভি প্ৰোজো ক্ৰব্যকৰ্ষিণারকৈঃ॥

শৃন্ধিকবিষের স্বরূপ

পরিচয়।—দ্রব্যতন্ত্রিশারনগণ বলিয়া থাকেন যে-বিষ গোশৃকে বাঁথিকে নেই গোকর হয় রক্তবর্ণ হয়, ভাহার নাম শৃকিকবিষ।

কালকুটস্থ স্বরূপম

দেবাস্থর রণে দেবৈহঁতত্ত পৃথ্মালিন:।
দৈততা কবিরাজ্জাতত্তকরমখনদানিত:।
নির্ব্যাস: কালক্টো২ত ম্নিভি: পরিকীর্দ্তিত:।
সোহহিক্তে শুকবেরে কোকণে মলয়ে ভবেৎ।

কালকূটবিষের স্বরূপ

পারচয়।—প্রবাদ আছে, দেবাস্থরের যুদ্ধে দেবতা কর্তৃক আহত পৃথুমালি দৈত্যের যে রক্ত পতিত হইরাছিল ঐ রক্ত হইতে অশ্বথর্কাকৃতি একটি বিবর্ক উৎপন্ন হর, নেই বিষর্ক্ষের নির্ধাসকে মনিগণ কালকৃট বিষ বলিয়া থাকেন। উহা অহিকেন্ত্র, শৃক্তবের, কোকণ ও মলয় দেশে উৎপন্ন হয়।

হালাহলত্য স্বরূপম

গোন্তনাভকলো গুচ্ছন্তালপত্রচ্ছদন্তথা।
তেজনা যত্ত দক্ততে সমীপন্তা ক্রমাদয়ঃ।
অসৌ হালাহলো জ্ঞেয়া কিছিদ্ধ্যায়াং হিমালরে।
দক্ষিণান্ধিতটে দেশে কোকণেহপি চ জায়তে।

হালাহলবিষের স্বরূপ

পরিচয়।—বে বিষর্ক্ষের ফল দ্রাক্ষাসদৃশ ও গুচ্ছাকার এবং বাছার পরে তালপত্রবং, যাহার তেজে নিকটম্ব বৃক্ষাদি সমস্ত দথ্য হইরা যায়, তাহাকে হালাফ্রের বিষ বলে। ইহা কিন্ধিন্ধ্যার, হিমালরে, দক্ষিণ সমূদ্রের তীরভূমিতে এবং কোক্রম প্রদেশে উৎপন্ন হয়।

ব্ৰহ্মপুত্ৰস্থ স্বরূপম

বর্ণত: কপিলো য: স্থাৎ তথা ভবতি সারত:।
বন্ধপুত্র: স বিজ্ঞারো জায়তে মলয়াচলে ।
বান্ধণ: পাণ্ডুরন্ধের্ ক্তিয়ো লোহিতপ্রভ:।
বৈশ্র: পীতোহসিত: শৃত্রো বিষ উক্তশ্চ চুর্বিবধ:।
বসায়নে বিষং বিপ্রং ক্তিরং দেহপুষ্টরে।
বৈশ্ব: কুঠবিনাশার শৃত্রং দ্যাদ্ বধার হি ।

ত্রশাপুত্রবিষের স্বরূপ

পরিচয়।—ব্রহ্মপুত্র নামক বিষর্কের বর্ণ এবং সারভাগ কপিলবর্ণ। উহা মলয় প্রতে উৎপন্ন হইয়া থাকে।

প্রকারভেদ ও জাভিনির্ণয়।—জাতিভেদে এই বিষ চারিপ্রকার। যাহা পাপুর্ণ জাহা আহ্মণ, যাহা রক্তবর্ণ তাহা ক্ষত্রিদ, যাহা পীতবর্ণ তাহা বৈশ্ব এবং যাহা রক্ষবর্ণ জাহা শৃত্র-জাতীয়। তন্মধ্যে আহ্মণ-জাতীয় বিষ রসায়ন কার্থে, ক্ষত্রিয় শরীর পোষণে ও বৈশ্ব কুষ্ঠবিনাশনে প্রশন্ত। শৃত্রজাতীয় বিষ প্রাণনাশক।

বিষাণাং সাধারণগুণাঃ

বিষং প্রাণহরং প্রোক্তং ব,বায়ি চ বিকাশি চ।
আয়েয়ং বাতব ফরুদ্ যোগবাহি মদাবহন্ ॥
তদেব যুক্তিযুক্তক প্রাণদামি রসায়নম্।
বোগবাহি তিদোষমা বাহলং বীধ্যবর্জনম ॥
বে হগুণা বিষেহতকে তে স্থাহীনা বিশোধনাং।
তমাদ্ বিষং প্রয়োগেষ্ শোধমিতা প্রযোজয়েং॥

প্রপাদিক প্রয়োগ।—বিষ প্রাণনাশক, ব্যবায়ি গুণযুক্ত (অগ্রে উহার প্রশাসক শরীরে ব্যাপ্ত হইয়া পরে পরিপাক হয়), বিকাশিগুণান্তিত (ভ্রেণাত্ শোষণানত্তর সন্ধিবন্ধন সমূহকে শিখিল করিয়া দেয়), অগ্নিগুণবৃহল, বাতত্ব, কফনাশক, বোমবাহি (বে প্রবেগর সহিত মিলিত হয়, ভাহার গুণ গ্রহণ করে) এবং মন্তভান্ধনক (ভ্রোপ্রণাধিক্যপ্রযুক্ত বৃদ্ধিনাশক)। ঐ বিষ যদি বিবেচনার সহিত উপযুক্ত মাত্রায় প্রবেশিক হয়, ভাহা হইলে উহা প্রাণপদ, রসায়ন, যোগবাহি, ত্রিগোষ্য, পৃষ্টিকারক ও বীর্ষবর্ধক হইয়া থাকে। অবিশুদ্ধ বিধের অনিষ্টন্ধনক তীব্রভর যে-সকল তৃষ্ঠেণ বিশিত হইয়াছে, শোধন করিলে ভাহার বীর্ষ ক্ষিয়া যায়। অভএব বিষ প্রয়োগ করিভে হুইলে শোধন করিয়া প্রয়োগ করা কর্তব্য।

व्यम्डम्

নেপাৰ শৃক্ষী নৈপালী চামুতং বিষনামকম্।
অমৃতং তিক্তকটুকং স্বেখং মৃত্যলমেব চ ॥
আগ্রেংং বেদনাম্বঞ্চ সাদনং শূলনাশনম্।
অভিঘাতকজং হস্তি বীসর্পাং কফজান্ গদান্ ॥
বাতজান্ নিধিলাংশ্চাপি দল্লিশাতোত্তবং অবম্।
আমবাতং মহাধোৱং জ্বোগমপি দাক্ষণম্॥

মিঠাবিষ

পর্বায়।—নেপালশূলী, নৈপালী, অমৃত ও বিষবাচক সমন্ত শব্দ মিঠাবিষের নামান্তর দেশভেদে নামতেদ।—ইহার ইংরাজী নাম Aconite।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—মিঠাবিষ তিক্ত-কট্রদ, স্বেদজনক, স্বকারক, আরেয়, বেদনানাশক, অবদাদক ব শূসনাশক। ইহা দ্বারা অভিদাতজ্ব বেদনাএ বীসর্প, কক্ষজ্ব ও বাতজ্ব রোগসমূহ, সন্নিপাত জ্বর, উৎকট আমবাত ও দারুণ হৃদ্রোগ নিবারিত হয়।

উপবিষাণাং নিরূপণম

অর্কনীরং সুহীক্ষীরং লান্ধনী করবীরক:। গুঞ্জাহিকেনো ধৃন্তবুঃ সপ্তোপবিষদাতয়ঃ॥

আকন্দের আঠা, মনসাসিজের আঠা, ঈশ্লাক্ষ্লা, করবার, কুঁচ, অহিফেন ও ধুস্তর—এই সাজট উপবিষ।

॥ ইতি ধাতৃপধাতৃ-বদোপরস রত্নোপরত্ব-বিষোপবিষবর্প: ॥

वय थानायगंड

অথ ব্ৰীহিধান্যম

বার্ষিকাঃ কণ্ডিতাঃ শুক্ল, বী হয় শিরণাকিণঃ।
কৃষ্ণবাহিঃ পাটলশ্চ কৃষ্টাণ্ডক ইত্যাপ।
শালাম্থো জতুমুখ ইত্যাতা বীহয়: শুতাঃ॥
কৃষ্ণবীহিঃ দ বিজ্ঞয়ো যঃ কৃষ্ণতুষ্তপুলঃ।
পাটলঃ পাটলাপুশ-বর্ণকো বীহিকচাতে॥
বৃষ্টাণ্ডাক তির্বীহিঃ কৃষ্টাণ্ডক উচ্যতে।
শালাম্থঃ কৃষ্ণশৃকঃ কৃষ্ণতণ্ডল উচ্যতে॥
লাক্ষাবর্ণঃ মুখং যশ্ম জেরো জতুমুখন্ত নঃ।
বীহয়ঃ কথিতাঃ পাকে মধুরা বীধ্যতো হিমাঃ
কৃষ্ণবীহির্বস্থেষাং ভশ্মদ্মন্তণাঃ পরে॥

ত্ৰীহিধান্ত

এক বংসরের ত্রীহিধান্ত কণ্ডিত (কাঁড়া) হইলে শুরুবর্ণ হয়। ইহা বিলম্বে পারণাক পার। ত্রীহিধান্ত অনেক প্রকার; যথা—ক্ষ্ণত্রীলি, পাটল, কুকুটাওক, শালাম্ব ও জতুমুখ ইত্যাদি। যাহার ত্ব ও তওুল ক্ষ্ণত্ব, ভালার নাম ক্ষ্ত্রীলি, যাহার বর্ণ পাটলাপ্শের ক্রায় তাহাকে পাটলত্রীহি, যাহার আকার কুক্টের ডিম্বের ক্রায় তাহাকে কুকুটাওক; যাহার শৃক (শৃহা) ও তওুল ক্ষ্ণত্ব তাহাকে শালাম্ব ও যাহার ম্বের বর্ণ লাক্ষার ক্রায় তাহাকে জতুমুব ত্রীহি কহে। ত্রীহিধান্ত— মধুরবিপাক ও শীতবঁধ বলিয়া কথিত। ইহা অল্প অভিয়ন্দী, মলরোধক এবং ষষ্টিক ধাল্তের তুলা গুণবিশিষ্ট। ত্রীহিধান্তের মধ্যে ক্ষ্ণত্রীহি উৎরন্ট, অন্তাক্ত ত্রীহি সমস্ত অন্তথ্পবিশিষ্ট।

नामिशाग्राम

ক ওনেৰ বিনা ওক্লা হৈমন্তা: শালয়: স্বৃতা:।
শালয়ো মধুৰা: ন্নিয়া বল্যা বন্ধান্ত্ৰবৰ্চদ:।
ক্ষায়া ন্মবো কচ্যা: স্বৃধ্যা বৃষ্থাশ্চ বৃংহণা:।
জন্মনিলক ফা: শীতা: পিত্তমা মৃত্ৰাস্থা।

শালিধান্য

শাদিধান্তের লক্ষ্ণ।— যে সকল হৈমন্তিক ধান্ত কণ্ডন (কাঁড়া অর্থাৎ ছাঁটন)
ব্যক্তিও শুভবৰ্ণ তাহাদিগকৈ শালিধান্ত কংহ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইংাকে হিন্দুখানে ধান, শালিধান, চাবল, মহারাষ্ট্রে দালী, ভাত, গুজরাটে শাল্য, চোখা, কর্ণাটে নেলু, তৈককে ধালুমু, বীরমু, আনামে শালিধান, ফারদীতে বিরংজ, আরবীতে উরজ, ইংরাজীতে Rice, ল্যাটিনে Oriza Sativa

গুণ ও আমারিক প্রবোগ।—শালিধান্তদমূহ মধুর-কবার রদ, স্থিয়, বলকর, মনের কাঠিন্ত ও অল্পভাকারক, দঘুপাক, কচিকর, স্বপ্রধাদক, জক্রবর্ধক, পুষ্টিকারক, বায় ও কফের কি জিং বর্ধক, শীভবীর্ধ, পিত্তনাশক ও মূত্রবর্ধক।

রক্তশা লিখান্ত্রম

রক্তশালিবরতেষ্ বল্যো বর্ণান্তিদেবিজিৎ।
চক্ষ্যো মৃত্তক: অব্যাপ করে জড় জ্বাপ হ:।
বিষত্তপথানকাস-দাহতদ্ বৃদ্ধিপৃষ্টিদ:।
তত্মাদ্রাভিত্ত গুলা: শাল্যো মহদাদয়:।

माउपथानि

শানিধাত্তের মধ্যে রক্তশালিধায়ই ভোষ্ঠ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার তৈলজী নাম এরনিবর্ণং গরুধাক্তম্। ল্যাটিন নাম Oriza Sativa।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বনকর, বর্ণপ্রসাদক, ত্রিদোষনাশক, চক্ষুর হিতকর, মৃত্যকারক, স্বর্থক, শুক্রজনক, অগ্নিনীপক ও পৃষ্টিকারক এবং ইহা পিপাসা, জ্বর, বিষদোষ, ত্রণ, খাস, কাস ও দাহ নিবারক। মহাশালি প্রভৃতি ধারা, রক্তশালি অপেকা জল্প গুণমুক্ত।

ষষ্ঠিকধাগ্যম

গৰ্ভস্থা এব যে পাকং যান্তি তে যষ্টিকা মতা:। ষষ্টিকা: মধুৱা: শীতা লঘবো বংবৰ্চস:। বাতপিত্তপ্ৰশমনা: শালিভি: সদৃশা গুণৈ:॥

ষষ্টিকধান্য

পরি5য়।—গভ্য অবস্থাতেই যে ধারা পক হয়, তাহাকে ষ্টিক ধারা কহে।
তা ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মধুর রদ, শীভবীর্য, লঘু, মলরোধক, বায় ক
পিত্তবাশক এবং ইহা শালিধান্তার ন্তায় তাব্যক্ত।

ষষ্টিকা

ষষ্টকা প্রবরা তেষাং লঘ্নী নিশ্ধা ত্রিদোষজিং। স্ব ই মৃথী গ্রাহিণী চ বলদা জ্বহারিণী। রক্তশালিগুণৈধুল্যা ততঃ ষল্পগুণাং পরে॥

যাটিধান্ত / আশু ধান্ত / আসামে আহুধান্

গুণ ও আমহিক প্রয়োগ।—ইহা লঘু, স্নিগ্ধ, ত্রিদোষ-নাশক, স্বাত্ন, মূত্রীর্থ, মনসংগ্রাহক, বলপ্রদ, জরনাশক এবং ইহা রক্তশালির স্থাধ গুণযুক্ত। ষ্টিক ধান্তদমূত্বের, মধ্যে ষাটিধান্ত শ্রেষ্ঠ।

নীবারঃ

প্রদাবিকা তু নীবাবস্থণান্নমিতি চ স্বতম্। ব বাব: নীতলো গ্রাহী পিতম্ব: কফবাতকং॥

নীবার, উড়িধান

পর্যায়।—প্রসাধিকা (প্রশাধিকা), নীবার ও তৃণাল্ল—এইগুলি উভিধান্তের সংস্কৃত নাম।

एम्स्टर्म नामस्टम ।—हेशांक हिनुशांत छीनी, छेनी, रेखनरक निरुद्धि बहु,,

মহারাষ্ট্রে দেবভাত, গুজরাটে বংটা কর্ণাটে জ্যুরন্থমেধে বলে। ল্যাটিনে Panicum italicum বলে।

গুণাদি।-শীতস, মলসংগ্রাহক, পিত্তম ও কলবাডকারক।

বরকঃ

বরকো মধুরো রুক্ষ: কষাহো বাতপিত্তরুৎ।

বরকধান্য

নেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে চীনাভেদ, মহারাষ্ট্রে বর্যা, গুজরাটে বর্যো

গুণাদি।-ইং। মধুর-ক্ষায়রস, রুক্ষ ও বাত-পিত্তজনক।

অথ শুক্ধান্ত্যম

যবঃ

যবস্ত সিতশ্ক: স্থায়ি:শ্কোহতিঘব: শ্বত:।
তোক্যাস্থ সহরিতস্তত: শ্বল্লক কীর্ত্তিত: ॥
যব: কষায়ো মধ্র: শীতলো লেখনো মৃহ:।
ব্রণেষ্ ভিলবৎ পথ্যো ক্লো মেধায়িবর্দ্ধন: ॥
কটুপাকোহনভিন্তনী স্বর্ধ্যো বলকরো গুরু:।
বহুবাতমলো বর্ণ-স্থৈর্ঘকার। চ পিচ্ছিল:॥
কর্পত্যাময়য়েয়-পিত্তমেদ:প্রণাশন:।
পীনস্থাসকাসোক-স্তম্ভলোহিতত্ট্প্রণ্ৎ॥

পরিচয় ও পর্যায়।—যাহার শৃক (শৃ^{*}য়া) শুরুবর্ণ তাহার নাম যব। শৃকশ্ত ববকে অভিযব বলে। হরিতবর্ণ বকে তোক্য ও সামান্ত যবকে স্বল্পয়ব বলা যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—যথকে হিন্দীতে কো, মহারাষ্ট্রে জব ও জোং, কর্ণাটে মুংডজবন, তৈলকে যবধান্ত, যবলনেডুগান্তমু ও বালিবিয়ম, তামিলে বালিঅরিন্ত, গুত্ররাটে জব, আসামে যধান, ফারসীতে জব, আরবীতে শঙ্গর, ইংরাজীতে Pearl Barley, ন্যান্টিনে Hordeum vulgare বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—যব কথার-মধুররদ, শীতল, লেখনগুণযুক্ত, মুহবীর্ষ, ত্রণরোগে ভিলের ক্যায় হিডকর, রুক্ষ, মেধা ও অগ্নিবর্ধক, কটুবিপাক, অনভিয়ান্দী, অরঞাদাদক, বলকারক, গুরু, বায়ু ও মলের অভিশয় বর্ধক, প্রাদাদক, শ্রীরের স্থিরভাদম্পাদক, পিচ্ছিদ এবং ইহা কণ্ঠরোগ, চর্মরোগ, শ্লেমা, পিন্ত, মেদঃ, শীনদ, স্থান, উক্তত্ত, রক্তদোষ ও তৃষ্ণানাশক।

গোধুমঃ

গোধৃন: স্থমনোহপিক্তাৎ ত্রিবিধ: দ চ কীর্ত্তিত:।
মহাগোধৃন ইভ্যাধ্য: পশ্চাদ্দেশাৎ সমাগত: ।
মধৃলী তু ততঃ কিঞ্চিদল্ল। দা মধ্যদেশজা।
নিঃশ্কো দীর্ঘগোধ্য: কচিন্নন্দী মুখাভিধ: ।
গোধ্যা মধ্র: শীতো বাতপিত্তরো গুরু:।
কমশুকপ্রদো বল্য: স্লিগ্ধ: সন্তানক্রৎ সর:।
জীবনো বৃংহণো বর্ণো ত্রণ্যো কচ্য: স্থিরজ্কং ॥

(কমপ্রদো নবীনো ন তু প্রাণ:) ৷

গ্ৰ

পরিচয় ও পর্যায়।—গোধ্যের অপর নাম স্থমন:। গোধ্য তিনপ্রকার; বধা—
মহাগোধম, মধ্লী ও দীর্ঘগোধ্ম। মহাগোধ্ম পশ্চিম প্রদেশ হইতে আনীত হয়।
মধ্লী গোধ্য তারা অপেকা কৃদ্র। ইহা মধ্য প্রদেশে জন্মে। দীর্ঘগোধ্য শৃকবিহীন।
ইহা স্থানবিশেষে নন্দীমুধ বলিয়া অভিহিত হয়।

দেশভেদে নামভেদ।—গমের নাম হিন্দুখানে গেলং, তৈলকে গোছমু, গোধুমতু, মহারাট্রে গহু, পোটেগুল্পুনে, গুজরাটে ঘটং, কর্ণাটে গোধী, ফারনীতে গংহুম, আরবীতে হিংতা, ইংরাজীতে Wheat, ল্যাটিনে Triticum sativum বলে।

গুণ ও আময়িক প্রবাগ।—গোধৃম মধুররদ, শীতবীর্ঘ, বাতপিত্তনাশক, গুলু, কফজনক, গুকুবর্ধক, বলকারক, নিয়, ভগ্নদন্ধানকারক, সারক, আয়ুদ্ধর, পুষ্টিকারক, বর্ণপ্রদাদক, ত্রণরোগে হিতকর, ক্ষচিজনক এবং ইহা শরীরের শ্বিতাসম্পাদক। (নৃতন গোধৃমই কফকারক, পুরাতন গোধৃম কফকর নহে)।

অথ শিবিধান্যম

শমীজা: শিখিজা: শিখী-ভবা: স্থ্যাশ্চ বৈদলা:।
বৈদলা মধুরা ক্লমা: কষায়া: কটুপাকিন: ॥
বাতলা: কফ্পিন্তন্না বন্ধমূত্রমলা হিমা:।
ঋতে মূল্যমন্ত্রবাত্ত্যাবত্তে তাথানকারকা:॥
মূল্যমন্ত্রবােরাথানকারিত্বমন্ত বৈদলাপেক্ষরা, ন তু সর্বাধা,
এভবােরপি কিঞ্চিদাথানকারিত্বাৎ ॥ *

শিখীধাঞ্জ মধ্বং শীতং কৃকং ক্ষায়ক্ষ্। /পাকে কটু বাতলঞ্চ মৃত্তলং মলগুলুকে।
 শৃত্বমৃদ্ধ হিতিং গুরু চাগ্মানকারকম্। /লেপাদিনা রক্তদোষ-মেদঃ পিত্তক্ষাপথ্য।
 বা- বি- ।

477

ভাইল

প্রবায়।—শমীন্ত্র, শিষাভব, স্থা ও বৈদর—এইগুলি বৈদলের পর্বায়।
প্রপা ও আময়িক প্রয়োগ।—বিদল (ভাইল) মধুর-ক্ষায়রস, কটুরিপাক, রুক্ত,
বাভ্যানক, ক্ষপিন্তনাশক, মল ও মৃত্রের অবরোধক এবং শী,তবীর্ষ। মৃদ্যা ও মস্তর
ভিন্ন অস্তান্ত বিদল আখ্যানকারক।

मुप शः

মূদোনা রুক্ষো লঘুগ্রাহী কক্ষণিত্তহরো হিম:।

স্থাত্তরানিলো নেত্রো জরছো বনজন্তথা।

মূদোনা বছবিধ: শ্রামো হরিত: পীতকন্তথা।

খেতো রক্তশ্চ তেষান্ত পূর্ব: পূর্বেরা লঘু: শ্বুত:।

স্থাতেন পুন: প্রোক্তো হরিত: প্রবরো ভবৈ:।

চরকাদিভিরপ্যক্ত এব এব গুণাধিক:। †

मुश

কেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে হারিমুং, মৃগ; মহারাট্রে হিরবে মৃন্দু, কণীটে হেনবেক, তৈলকে পেনল, পাঞ্জাবে মৃভি, গুভরাটে মগলীলা, আসামে মগুনাহ, ফারসীতে বৃহুমার, আরবীতে মজ, ইংরাজীতে Green grain বলে।

কাটিন নাম Phaseolus Murgo।

প্রধানিক প্রয়োগ।—মুগ কক, নঘু, মলসংগ্রাহক, বফপিওহারক, শীভবীর্ব, বধুররস, দ্বার্থক, চক্ষর হিতকর ও জরনিবারক। বনজ মুগও ক্রিকা, বেশ্বুজ । তাম, হরিত, পীত, খেত ও রক্তবর্ণ কেদে নানাপ্রকার ক্রাকাছে। ইহার প্রাস্তক্ষে নঘু অর্থাৎ রক্তবর্ণ মুগ অপেক্ষা খেতবর্ণ মুগ লঘু, থেতবর্ণ মুগ অপেক্ষা পীতবর্ণ মুগ লঘু ইত্যাদি। কিন্তু ক্ষত বলেন—হরিদ্র্ণ মুগই স্বাপেক্ষা শেষ্ঠ। চরকাদি মুনিগণেরও দেই মত।

মাষঃ

মাৰো গুৰু: স্বাহপাক: স্থিয়ো ৰুচ্যোথনিলাপহ:। উৰ্ফ: স্কুৰ্পণো বলা: শুক্ৰলো বুংহণ: পঞ্:।

ট্র মুদ্দাঃ কবাজে মধ্য: কফপিতাশ্রজিলয়: । / গ্রাহী শীতঃ কটুঃ পাকে চক্ষা নাতিবাছলঃ ॥
রাং নিং ।

ভিন্নমূত্রমল: তক্তো মেদ:পিত্তককপ্রদ:।
গুদকীলার্দ্দিতখাদ-পজিশুলানি নাশবেং ।
কফপিত্তকরা মাবা: কফপিত্তকরং দধি।
কফপিত্তকরা মংস্থা বৃস্তাক: কফপিত্তকং । *

মাৰকলায়

দেশভেদে নামভেদ।—মাধকলায়কে হিন্দুস্থানে উড়দ, উরীদ, ভৈলকে মিসউল, মহারাষ্ট্রে উড়িদ, গুজরাটে অড়দ, কর্ণাটে উড়ু, আদামে মাটিমাই, ফারসীতে মাধ, আরবীতে মাধা বলে। ল্যাটিন নাম Phaseolus radiatus, ইংরাজীতে Pulses বলে।

গুণ ও আষষিক প্রবোগ।—মাষকলায় গুক, মধুরবিপাক, শ্বিষ্ধ, কচিকারক, বায়্নাশক, উষ্ণবীর্য, ভৃপ্তিকর, বলকারক, গুক্রবর্ধক, শরীরের অত্যন্ত উপচয়কারক, মলমুত্তনিঃদারক, স্তন্তবর্ধক, মেদোজনক ও পিত্তককংশক এবং ইছা অর্লোবলি, অর্দিত, খাদ ও পরিণামশৃল নাশক। মাষকলায়, দধি, বেগুণ ও মংস্থা—এই চারিটি দ্রুব্যই কফপিত্তকারক।

রাজমানঃ

রাজমাবে। মহামাধশ্চপলশ্চবন: শ্বভ:। রাজমাবো গুরু: স্বাদ্পুবরন্তর্পণ: সর:॥ রুক্ষো বাতকরো রুচ্য: স্তম্ভভূরিবলপ্রদ:। খেতো রক্তপ্তথা রুফ স্তিবিধ: সংপ্রকি ভিত:। যো মহাংত্যেধু ভবতি স এবোক্তো গুণাধিক:॥

বরবটী

পর্যায়।--রাজমায়, মহামার, চপল ও চবন--এইগুলি বরংটির নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—বরবটিকে হিন্দীতে লোবিয়া, বৈদ ও বোড়া, মহারাষ্ট্রে নীনউরীদ, চংবল্যা, কর্ণাটে বরবটা, অলসংদে, গুজরাটে চোলা, পাঞ্চাবে বৈদ, ফারদীতে লোবিয়া, আরবীতে ফরিকা বলে। ইংরাজী নাম Kidney-bean, ল্যাটিন নাম Dolichos catiang।

মাষ: স্লিষ্কো বছমলকর: শোষণ: শ্লেমকারী, বীর্ষ্যে উক্ষো ঝটিভি কুরুতে রক্তপিত্ত
 প্রকোপম্।

হক্সাম্বাভং গুরুবলকরো রোচনো ভক্ষ্যমাণ:, স্বাছনিত্যং শ্রমস্থবতাং সেবনীয়ো নরাণাম্। রা. নি.।

শুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বরবটি শুরু, মধুব-ক্ষায়রস, ভৃত্তিকারক, সারক, রুক, বাতবর্ধক, রুচিপ্রান্ধ, শুক্তকারক ও অতীব বলকারক।

প্রকারভেদে শ্রেষ্ঠতা।—ইহা খেত, বক্ত ও রুফ ভেদে তিনপ্রকার হয়। তাহার মধ্যে বেগুলির দানা বড়, সেইগুলিই উৎকৃষ্ট জানিখে।

মসূর:

মঞ্চল্যকো মহ্বঃ শ্রাম্মঞ্চলা চ মহ্বিকা। মহ্বো মধুবঃ পাকে সংগ্রাফী শীতলো লঘুঃ। কফপিস্তান্তভিদ ক্লো বাতলো জ্বনাশনঃ॥ *

মসূর

পর্বার।--মঙ্গল্যক, মস্থর, মঙ্গল্যা ও মস্বিকা--এইগুলি মস্বের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—মস্ব কলায়কে হিন্দীতে মস্ব, মহারাট্রে চণই, মস্বা, কর্ণাটে চণগী, তৈলকে চিরিশনমলু ও মস্বপঞ্চ, ভামিলে মস্ব, প্রপ্র, আসামে মছুর ম*াহ, ফারসীতে বুনোহ্র্য, আরবীতে অদম্ বলে। ল্যাটিন নাম Lens esculenta, ইংরাজী নাম Lentil।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মস্তর মধুরবিপাক, মলসংগ্রাহক, শীভবীর্ষ, রুক্ষ, লগু, বাতকর এবং ইহা কফ, পিত্ত ও জরনাশক।

আঢ়কী

আঢকী তৃবরী চাপি সা প্রোক্তা শণপুষ্পিকা। আঢকী তৃবরা, কক্ষা মধুবা শীতলা লঘুঃ। গ্রাহিণী বাতক্ষননী বর্ণ্যা পিন্তকফাম্রজিং।

অভ্ৰব / আইরিকলায়

প্যায়।—আঢকী, তুবরী ও শণপু**প্পিকা**—এইগুলি অভহরের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—অভহবের হিন্দী নাম বহড়, অভহব, ত্ববী ও টুম্ব, মহাবাছে তুবী, গুজরাটে তুলদাল্য, কর্ণাটে কটলাকটু, ভোগবী, ভৈলকে কাছল, আসামে বহয়মাহ, ফারদীতে পাখুল। ইংরাজী নাম Pigeon pea, ল্যাটন নাম Cajanus indicus।

শুণ ও আম্বিক প্রয়োগ।—অড়হর ক্যায়-মধুররস, শীতবীর্থ, রুক, লঘু, মল-সংগ্রাহক, বাযুক্তনক, বর্ণপ্রসাদক এবং পিন্ত, ক্ষ ও ব্রক্তবৃষ্টি নাশক।

মস্রো মধ্র: শীতঃ, দংগ্রাহী কফপিত্তজিং।/ বাভাষরকরতৈব মৃত্রকুছ্হরে।
 লঘুঃ। রা. নি.।

চণকঃ

চণকো হবিমন্থ: স্থাৎ দকলপ্রির ইভ্যপি।
চণক: শীভলো ক্লক: পিত্তরক্তক ফাপহ: ।
লঘু: কবারো বিইন্তী বাতলো জরনাশন: ।
স চালারেণ সংভৃষ্ঠবৈলভূষ্টশ্চ তদন্তন: ॥
আর্দ্রভূষ্টো বলকরো বোচনশ্চ প্রকী র্তিভ: ।
ভক্ষভূষ্টোইতিকক্ষণ্ড বাতকৃষ্ঠপ্রকোপন: ॥
বিশ্ব: পিত্তকক্ষং হয়াৎ স্থশ: ক্লোভকরো মৃত: ।
আর্দ্রেটিভিকোমলো কচ্য: পিত্তরক্তহ্রো হিন্ন: ।
কবারো বাতলো গ্রাহী কম্পিত্তহ্রো লঘু: ॥

ছোলা

পর্যায়। – চণক, হরিমম্ব ও সকলপ্রিয় – এইগুলি ছোলার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ছোলাকে হিন্দীতে চনা ও চনে, মহারাষ্ট্রে হরভরে, কর্ণাটে কভলে, গুজরাটে চন্যা, ভৈলকে শলংগালু, আসামে বুট মাঁহ, ফারসীতে নখুদ, আরবীতে ছমম্ ও ইংরাজীতে Gram, ল্যাটিনে Cicerarientinum বলে।

গুণ।—ছোলা শীতবীর্ষ, কক্ষ, লঘু, ক্যায়রস, বিষ্টুণ্ডী ও বাতনাশক। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিন্ত, রক্তদোব, কফ ও জরনাশক।

অকারভৃষ্ট ও তৈলভৃষ্ট ছোলার গুণ।—অকারভৃষ্ট ও তৈলভৃষ্ট ছোলাও ইক্রবিধ গুণযুক্ত।

ভিজাছোলা ভাজ। — ছোলা জলে ভিজাইযা ভাজিলে বলকারক ও কচিজনক হয়। ভাজা ছোলা।— শুদ্ধ ভজ্জিত ছোলা অত্যস্ত কক্ষ, বাতপ্রকোপক ও কুঠছনক। সিদ্ধছোলা।— সিধছোলা পিত্ত ও কফনাশক। ছোলার ভাল।— ছোলার স্থপ অর্থাৎ ভাল উদ্বের কোভকারক।

কাঁচা ও নরম ছোলা।—অপক ও কোমলতর ছোলা ক্রচিকারক, শীতবীর্থ, ক্ষায়রদ, বাযুব্ধক, মলসংগ্রাহক, লঘু এবং ইহা রক্তপিত্ত কফ ও পিছনাশক।

কলায়ঃ

কলায়ো বর্জ্ব: প্রোক্ত: দতীনশ্চ হরেণুক:। কলায়ো মধুর: স্বাত্য: পাকে রুক্ষশ্চ শীতল:। পিন্তদাহক ফধ্বংদী কধায় আমদোবঞ্ব:॥ *

কলায়: বুরুতে বাতং পিতং দাহক ফাপহ: । / ক্রচিপুষ্টিপ্রদ: শীত: কধায়শ্চামদোষরুৎ ॥
রা. নি.

মটর

পर्वाय ।-- कनार, वर्खुन, मजैनक ७ स्टर्न्क-- এই छनि महेटवर नाम ।

দেশভেদে নামতে ।—মটরের নাম হিন্দুছানে মটর, কেরাত, তৈলকে পেদইর্ব্ব, মহারাট্রে বাটাণে, গুজরাটে মটাণা, কর্ণাটে বট্টকডলে, আসামে মটরমাহ, ইংরাজীতে Field pea, ল্যাটিনে Pisum sativum বলে।

গুণাদি।—মটর ক্যায়-মধুররস, মধুরবিপাক, রুক্ষ শীতবীর্য, আমদোষকারক এবং পিত্ত, দাহ ও ক্ষ্যবিনাশক।

ত্রিপুট:

ত্রিপুট: খণ্ডিকোহপি স্থাৎ কথ্যন্তে তদ্গুণা অথ।
ত্রিপুটো মধুরতিক্তন্তবরো ক্রন্ধণো ভূশম্ ॥
কফপিত্তহরো কচ্যো গ্রাহক: শীতসক্থা।
কিন্তু খঞ্চত্বপন্তুব-কারী বাতাতিকোপন: ।

খেঁসারী

পর্বায়—ত্তিপুট ও খণ্ডিক—এই ছইটি থেঁসারীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে খেদারী, কস্ত, কদ্দা, মহারাছে লাগে, লাংক, গুজরাটে মটর, তৈলজে লাগে, আদামে কলামাই, আরবীতে হবুল বকর, থলভা, ফারসীতে মাসংগ, জলবান্, ইংরাজীতে Vetch, লাটিনে Lathyrus sativus বলে।

গুণ।—থেঁদারী মধ্র-ভিক্ত-ক্ষাযরস, অতীব রুক্ষ, ক্ষপিতনাশক, ক্ষচিকারক, মলসংগ্রাহক ও শীতবীর্ষ।

আমন্বিক প্রয়োগ :—ইহা খঞ্জত, ও পঙ্গুতা কারক এংং অভান্ত বায়ুবর্ধক।

কুলখঃ

কুলখিকা কুলখন্ট কথান্তে তদ্গুণা অথ।
কুলখা কটুক: পাকে কথায়: পিত্তরজ্ঞকুং।
লঘুর্বিদাহী বীর্ষ্যাক্ষঃ শাসকাসকফানিলান।
হস্তি হিক্কাশ্রুরীশুক্র-দাহানাহান্ সপীনসান্।
বেদসংগ্রাহকো মেদো জরক্রিমিহর: পরঃ।

কুলখ / কলায়

পর্যায়।—কুলখিকা ও কুলখ—এই তৃইটি কুলখ কলায়ের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—কুলখ কলায়কে হিন্দিতে কুলথাঁ, তৈলকে বুলাবুলু, মহারাষ্ট্রে কুলীখ, গুজরাটে কল্থী, কর্ণাটে হলুবলে তীনী, আরবীতে হলুকজিলভ, ফারনীতে কিল্লুভ, ম্থেছিংদী বলে। ইংরাজী নাম Horse gram, ল্যাটিন নাম Dolichos biflorus।

গুণ।—কুলখকলায় কটুবিপাক, ক্ষায়ব্বস, বক্তপিত্তকাব্বক, লঘু, বিদাহী, উষ্ণবীৰ্ষ ও ঘৰ্ষবোধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইংা খাদ, কাদ, কফ, বায়ু, হিক্কা, আশ্বরী, শুক্র, দাহ, আনাহ, পীনদ, মেদোরোগ, জর ও ক্রিমিনাশক।

তিলঃ

স্বেহগর্ভন্তিলঃ পৈত্র: পবিত্রো হেমধাস্তকম্।
তিলো রদে কটুন্ডিন্ডো মধুরস্তবরো গুল: ॥
বিপাকে কটুক: স্বাহ: স্নিগ্নোফ: কফপিন্তমুৎ।
বল্য: কেন্ডো। হিমস্পশ্বিচ্য: ন্তনো রণে হিত:।
দক্ষোইস্বাকুদ্ গ্রাহী কাত্যোইস্নিমভিপ্রদ:।
কৃষ্ণ শ্রেষ্ঠ ভমতের্ ভক্রলো মধ্যম: সিত:।
অন্তে হীনভরা: প্রোক্রান্ডছ ্জিরকাদয়ন্তিলা:।

তিল

পর্বায়।—স্নেহগর্ভ, জিল, শৈত্র, পবিত্র ও হেমধান্তক—এইগুলি ভিলের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ভিলের নাম হিন্দুছানে ভিল, মহারাষ্ট্রে ভীল, আসামে তীল, কর্ণাটে এলু, ভৈলকে ভোবুলু, মঞ্চিন্নে, হববুলু, তামিলে বারেনের, দান্দিণাত্যে বারিক ভিল, গুলরাটে ভিল, দ্রাবিড়ে বারিকভিল, ফারসীতে বৃপ্ধদ, আরবীতে দিমদিস্ক, ইংরাজীতে Gingilly seeds বলে। ল্যাটিন নাম Sesamum indicum।

গুণ ও আমেরিক প্ররোগ।—তিল কট্-ভিজ্জ-ক্ষার-মধুরবস, গুরু, কটু ও মধুর-বিপাক, নিয়, উফ্ণীর্য, কফপিত্তনাশক, বলকর, কেশ্র, শীতলম্পর্শ, চর্মের হিভকর, তন্ত্রধক, রেণে হিতকর, দক্তের দৃঢ়তাসম্পাদক, অল্পযুক্তকারী, মলসংগ্রাহক, বাতন্ত্র এবং অগ্নিকর ও বৃদ্ধিপ্রাদ।

প্রকারতেদে শ্রেষ্ঠতা।—কৃষ্ণতিল স্বাপেকা শ্রেষ্ঠ, ইহা শুক্রকর। শুকুতিল স্বধ্যস্ক গুণযুক্ত। রক্তাদিবর্ণ তিল অপেকাকৃত অল্পগুক্ত।

অভসী

অভসী নীলপুন্সী চ পাৰ্ব্বতী আত্মা ক্মা।
অতদী মধুরা স্নিদ্ধা গুৰ্বী চোফা বলপ্রদা।
পাকে কট্বী চ ভিক্তা চ কফবাতত্রণাপহা।
পৃষ্ঠশূলঞ্চ শোধক পিতং শুক্রং দৃশং জয়েং।
পর্ণমুক্তাঃ কাসকফ-বাত্মুদ্ বীজকং তথা।

মসিনা

পর্বার।—অতসী, নীলপুপী, পার্ব্বতী, উমা ও কুমা—এইগুলি মদিনার নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—মদিনাকে হিন্দুখানে তিসী, অলদী, ভৈলদে নরপালিচেটু,
মহারাট্রে জবস, অলনী, গুজরাটে অলনী, কর্ণাটে অদগে, আরবীতে বস্তুক্তান,
ফারসীতে তুখ মেকতান বলে। ল্যাটন নাম Linum usitatissimum, ইংরাজী
নাম Linseed।

গুণ।—স্বসিনা মধুর-রস, স্মিগ্ধ, গুরু, উষ্ণবীর্ধ বলপ্রদ ও ভিক্তকটুবিপাক।
আস্থাকি প্রয়োগ।—ইহা কন্ধ, বাত, পৃষ্ঠপূল, শোধ, পিত্ত, শুক্র, নেত্ররোগ ও
ব্রণরোগ নাশক। ব্রণে মসিনার পুলটিশ দিলে বিশেষ উপকার দর্শে।

পত্তের গুণাদি।—মসিনাপত্ত কাস, কফ ও বায়্নাশক। মসিনাবীজও উক্তপ্রকার গুণক্তয়।

সর্যপঃ

সর্বপ: কটুক: সেহতজ্বভশ্চ কদশ্বক:।
গৌরস্ত সর্বপ: প্রাজ্ঞৈ: সিদ্ধার্থ ইতি কথ্যতে ॥
সর্বপদ্ধ রন্দে পাকে কটু: প্রিম: সভিক্তক:।
ভীক্ষোক্ষ: কফবাভস্নো রক্তণিভাগ্নিবর্দ্ধন: ॥
রক্ষোহরো জয়েৎ কণ্ডুৎ কুঠকোঠক্রিমিগ্রহান্।
যথা রক্তন্তথা গৌর: কিন্তু গৌরো বরো মত:॥

সরিষা

পর্বায়।—সর্বপ, কটুক, স্নেহ, তস্কুড ও কদম্বক—এইগুলি সরিবার নাম। সৌর সর্বপকে পঞ্জিতের। সিম্বার্থ কহেন।

দেশভেদে নামভেদ।—সর্বপের নাম হিন্দীতে সর্গেণ ও সংফদ সর্সোঁ।, মহারাষ্ট্রে শিরস্, খেতশিরস্ গুজরাটে শরশব, কর্ণাটে বিলায়দাসেব, তৈলকে পাচা অখাল,

অতদী মদগদা স্থান্মধুরা বলকারিকা। / কফবাতকরী চেবং-পি অন্তং কুঠবাত হং ।
 রা বি ।

कांबनीत् नर्वक, बादवीत् উर्क् ब्यीयम, बानात्म निविष्ट, हैश्वांकीत् Colza, न्यादित Brassica camprestris वतन।

গুণ ও আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—সর্বপ ভিক্ত-কটুরদ, কটুবিপাক, স্নিশ্ব, ভঁকু, উষ্ণবীর্ষ, কফবাত-বিনাশক, রক্তপিত্ত ও অগ্নিগর্ধক, রক্ষোদ্ব এবং কণ্ডু, কুষ্ঠ, কোঠ, ক্রিমি ও গ্রহদোষ নাশক।

প্রকারভেদ ও গুণাদি।—রক্ত ও গৌরবর্ণ ভেদে সর্বণ ছিবিধ। উভয় সর্বণই প্রায় তুলাঞ্ডণ, তবে রক্তসর্বপ অপেকা গৌরসর্বণ শ্রেষ্ঠ।

রাজিকা

রাজি তু রাজিক। তীক্ষ গন্ধা ক্ষুজনিকাম্বরী।
ক্ষব: ক্ষুতাভিজনক: ক্রিমিস্থং কৃষ্ণদর্ষণ: ॥
রাজিকা কম্পণিডন্নী তীক্ষোঞ্চা রক্তপিতকং।
কিঞ্চিক্রকায়িদা কণ্টু কুষ্ঠকোঠক্রিমীন্ হরেং।
অতিতীক্ষা বিশেষেন তথং ক্রুষাপি রাজিকা। ॥

রাইসর্যপ

পর্য্যায়।—বাজী, রাজিকা, তীক্ষুগন্ধা, ক্ষুজনিকা ও আহ্মরী—এইগুলি বেতবর্ণ রাইস্থপের ও ক্ষব, ক্ষুভাভিজনক, ক্রিমিন্তং ও কৃষ্ণসর্বণ —এইগুলি কৃষ্ণবর্ণ রাইস্থপের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—রাইসর্যপের হিন্দী নাম রাই, লাঈ, তৈলদী নাম বর্ণালু, মহারাষ্ট্রে মোহনী, রায়ী, গুজরাটে রাঈ, জয়ুসরী, কর্ণাটে সাসিরাঈ, আরবীতে ধরদল, ইংরাজীতে Mustard, ল্যাটিনে Brassica juncea বলে।

গুণ ও আমধিক প্ররোগ।—রাইদর্ষণ কম্পত্তিয়, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্থ, রক্তপিত্তকারক, কিঞ্চিৎ রুক্ষা, অগ্নিকারক এবং ইহা কণ্ডু, কুঠ, কোঠ ও ক্রিমি নিবারক। রুক্ষ্পর্যপ উক্তবিধ গুণযুক্ত, বিশেষত ইহা অতি তীক্ষ।

কুত্ৰধান্ত্যম্

কুত্রধান্তং কুধান্তঞ্চ তৃণধান্তমিতি শ্বতম্। কুত্রধান্তমমুক্ষং শ্রাৎ কবাংং লঘু লেখনম্। মধুরং কটুকং পাকে কক্ষক ক্লেগলোককন্। বাতক্লদ্ বদ্ধবিট্কঞ্চ পিত্তরক্ষকদাপহম।

পর্যায়।—ক্ষুধান্ত, কুধান্ত ও ত্ণধাণ্য ঈষত্ঞ, কধায়-মধ্ররদ, কটুবিপাক, লঘু, লেখনগুণযুক্ত, কক, ক্লেশোষক, বায়্বর্ধক, মলবোধক এবং পিত রক্ত ও কফনাশক।

আহ্বী কটুভিক্তোঞ্চা বাতপ্লীহার্ডিশ্লহং। / দাহণিত্তপ্রদা হন্তি ককণ্ডন্মরুমিব্রণান্। রা: नি:।

কজু:

স্থিয়াং কন্ন প্রিয়ন্ত্র বে কৃষণ বক্তা দিতা তথা। পীতা চতুর্বিধা কঙ্গুন্তাদাং পীতা বরা শ্বতা। কল্প ভগ্নদ্ধান-বাতক্বদ বুংহণী গুৰু:। ককা শ্লেমহরাতীব বাজিনাং গুণরুদ্ ভূণন্।

काश्मी धान वा काश्मी पाना

প্রকারভেদ।—কঙ্গুধান্ত চারিপ্রকার; খথা—ক্রফ, রক্ত, খেত ও পীত। ইহাদের মধ্যে পীতবৰ্ণ কন্মই শ্ৰেষ্ঠ।

পর্যায়।—প্রিয়ঙ্গু ও কঙ্গু—এই তুটি ইহার পর্যায়।

एनएडएन नामराजन।—हेहारक हिन्द्रात्न कन्नुनो, काश्नी, रिजनाम राम्यारहाँ, Panicum italicum i

গুণ ও আমারিক প্রয়োগ।—কাংনীদানা ভগ্নস্থানের সংযোজক, বাতবর্ধক, বুংহণ, গুরুপাক, রুক্ষ, অতিশয় শ্লেমানাশক ও অবগণের বিশেষ হিতকর।

माधा

শ্রামাক: পোষণো রুক্ষে। বাতল: কফপিত্তহং । *

८०० माम्याल ।—इंटारक हिन्दुद्धारन ममा, महातारहे माधुर, काथी, शक्रदारि भाष्मा, कर्नारि मः १४, देनलक जामान, कांत्रमेरक भामाथ वरन। नाहिन Panicum frumentaceum

গুণ।—ইহা শোষণ, কক্ষ, বাতজনক ও কফপিন্তনাশক।

কোদ্ৰবঃ

(काखनः कांत्रमुवः आंकृषांमा वनकाखनः। কোদ্রবো বাতলো গ্রাহী হিম: পিত্তকফাপহ:। উদানম্ব ভবেহুফো গ্রাহী বাভকরে। ভূশম । *

কোদোধান্য

পথ্যায়।—কোন্ত্ৰৰ ও কোৱদ্ৰ—এই ছইটি কোদোধান্তের এবং উদ্দাল ও বৰকোন্তৰ —এই ছুইটি বনৰ কোদোখান্তের নামান্তর।

एम्पल्डए नामर्राज ।—हेरारक हिन्तूमारन कारणाः, महावार्ष्टे होवक, **श्र**कारि

^{*} ভামাকো মধুর: ন্নিয়: কবারো ক্লুনী হল: । / বাতকুং ব ফণিতল্প: দংগ্রান্টী বিবদোবনুং ॥ ब्रो. नि. ।

কোদবো, কৰ্ণাটে হাৰকং, ভৈলকে আলুবালু, আৰবীতে কোজ, ইংৰাজীতে Paspalum বলে। ল্যাটিৰ বাৰ Paspalum scrobiculatum।

গুৰ প্ৰামন্থিক প্ৰয়োগ —কোদোধান্ত বাত ক্ৰক, সংগ্ৰাহী, শীভন ও পিত্ত-কন্দন। বনকোন্তৰ উষ্ণবীৰ্ষ, গ্ৰাহী এবং অভ্যন্ত বাতজনক।

প্ৰনালঃ

প্রবালো হিম: স্বাহর্লোহিত: শ্লেমপিত্তঞ্জিং। স্বর্যান্তবরো ক্লক: ক্লেকেং কথিতো লঘু: ॥

দেখান

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দীনাম প্নেরা। ল্যাটিন নাম Andropogon saccharatus।

গুণ ও আম্মিক প্রবোগ।—ইছ। শীত্র ও মৃত্যু-ক্ষাম্মর্ম, লোহিজ্বর্ণ ক্লেম্পিন্তু-নাশক, অর্যু, ক্লম্কারক ও লঘু।

मूछन পুরাতন ধাশ্য-यवरগাধুমাদীনাং গুণাঃ

ধারুং সর্বাং বাং আহ গুরু শ্লেমকরং স্বতম্।
তৎ তু বর্ষোবিতং পথাং যতে। লঘুতরং হিতং।।
বর্ষোবিতং সর্বাধারুং গোরবং পরিমৃঞ্চি।
ন তু ভজাতি বীর্ষাং সং ক্রমাস্থাতাতঃ পরম্।।
এতের্ ববগোধ্ম-তিলমাষা নবা হিতাং।
প্রাণা বিরসা ক্রকা ন তথা গুণকারিণং।।
(প্রাণাঃ ব্যবধার্পরিস্থিতাঃ। ব্যাদ্বো নবাং স্বান্ প্রতি হিতাঃ,

পৰ্যাশিনান্ত পুরাণা হিভা:)।

নূতন ও পূরাতন ধান্তা, যব ও গোধুম প্রাভৃতির গুণ

গুণাদি।—নৃতন ধান্ত মধ্বরস, গুরু ও রেমকর। সংবংশরোবিত ধান্ত লকু হয় বিনয়া স্থপথা। সকল ধান্তাই এক বংশরের প্রাতন হইলে গুরুত্ব পরিত্যাস করে, কিছু নিজ বীর্ঘ পরিত্যাস করে না। পরস্ত এক বংশরের পর ক্রমণঃ বীর্ঘ গুটাগ করিতে থাকে। যব, গোধুম, তিল ও মাষকলায় নৃতন হিতকর, প্রাণ আর্থাৎ তুই বংসর অভিক্রম করিলে বিরস ও ক্রম হয়, পূর্ববং গুণ থাকে না। (নৃতন কর, গোধুমাদি স্থাদেহিব্যক্তির এবং প্রাতন বব, গোধুমাদি পথ্যভোজিদিসের পক্ষে প্রাতন বব, শোধুমাদি পথ্যভোজিদিসের পক্ষে প্রাতন বিদ্যাস্থ্য শিক্ষ প্রাতন বিদ্যাস্থ্য শিক্ষ প্রাতন বব, শোধুমাদি পথ্যভোজিদিসের পক্ষে প্রাতন বিদ্যাস্থ্য শিক্ষ প্রাত্ম শিক্ষ প্রাত্ম শিক্ষ প্রাতন বিদ্যাস্থ্য শিক্ষ প্রাতন বিদ্যাস্থ্য শিক্ষ প্রাত্ম শিক্ষ শিক্ষ

॥ ইতি ধান্তবৰ্গ ॥

वश माक्यर्नं

শাক্ষ

প্রায়: শাকানি সর্বাণি বিশ্বন্তীণি গুরুণি চ।
ক্রুকাণি বহুবর্চাংসি স্ষ্টুবিগ্যাক্রতানি চ।
শাবং ভিনত্তি বপুরস্থি নিহন্তি নেত্রং বর্ণং বিনাশয়তি রক্তমধাপি শুক্রম্।
প্রাক্রমণ বৃক্তে পশ্চিক নৃনং হস্তি স্মৃতিং গড়িমিতিপ্রবদ্ধি তক্ত্তা:।
শাকেষ্ সর্বোধ্ বসন্তি রোগান্তে হেতবেং দেহবিনাশনায়।
ভাষাদ্ বৃধঃ শাকবিবর্জ্জনন্ত কুর্যাং ভগান্নেষ্ স এব দোবঃ ।

শাক

শাকের সাধারণ গুণ ও দোষ।—প্রায সমস্ত শাকট বিষ্টুন্তী, গুক, কক্ষ, অভিশয় মককাক ও মলবাতনিঃসারক। শাক শরীর ও অস্থি নাশ করে, নেত্র, বর্জ, কক্ষ, প্রজ্ঞা, প্রতি ও গতি বিনষ্ট করে এবং ইহা অকালে বার্ধকা জন্মাইয়া থাকে। শাকে সমস্ত রোগ বাস করে, স্কুরাং ইহা শরীর বিনাশের হেতু। অতএব স্ব্রুকি ব্যক্তি শাক পরিত্যাগ করিবেন। অম্লেও প্রায় এই সকল দোষ বর্তমান থাকে।

বাস্তুকদম্ম্

বান্ত্কং বান্তক্ তাৎ কাবপত্তক শাকরাই।
তদেব তু বৃহৎপত্তং বক্তং তাদ্ গোডবান্তক ম্ ॥
প্রারশো যবমধ্যে তাদ্ যবশাক মতঃ স্বতম্।
বান্ত্কবিভয়ং স্বাহ্ কারং পাকে কটুদিতম্॥
দীপনং পাচনং ক্লচাং লঘু গুক্রবলপ্রদম্।
সরং প্রাহাশ্রপিতার্নঃ-ক্রিমিদোষত্রগাপহম্॥

বেভোশাক

শ্বার।—বাতৃক, বান্তক, কারপত্র, শাকরাট্— এইগুলি বেতোশাকের নাম।

শ্বার একপ্রকার রক্তবর্ণ বৃহৎপত্র বেতোশাক আছে, ভাহাকে গোড়বান্তক বলে।

শ্বারই ববের মধ্যে হয় বলিয়া বেতোশাককে ববশাকও বলে।

প্রকারভেদ ও দেশতেদে নামভেদ।—বেতোশাক ছইপ্রকার। ইহাকে হিন্দুছানে বৰুবা, চিন্নী, মহারাট্রে চাকবত, চিবিল, কণাটে চক্রবর্তী, বিলিপ চিন্নীকে, ওজরাটে ইয়াকেনা, চীল, স্বারসীভে মুসেলেশা সরমক, আরবীভে রোক্বতুল বজামেল কুতুক কৰে। ইংরাজী নাম White goose foot, ল্যাটিন নাম Chenopondium album।

শ্রণ ও আম্মিক প্রয়োগ।—উভয় প্রকার বেতোশাকই মধুররস, ক্ষারযুক্ত কটুবিপাক, অপ্লিপ্রদীপক, পাচক, ক্ষতিপ্রদ, লঘু, শুক্র ও বলকারক, সারক এবং শ্রীহা, রক্তপিত্ত, অর্শ:, ক্রিমি ও ত্রিদোষনাশক।

গ্রী,পাস্থন্দরকঃ

গ্রীমস্থলরক স্তিকো লঘু: পিত্তক মপ্রণুৎ। কচিরং কামলাপাপু জংগ্লীহনিরস্তন:॥

গীয়েশাক

ইহাকে ল্যাটিনে Mollugo spergula বা Mollugo oppositi folia linn বলা হব।

গুণ ও আমধিক প্রয়োগ।—গীমেশাক ভিক্তরদ, লঘুণাক, ক্ষচিকারক এবং পিন্ত, কৃষ্ণ, কামলা, পাণ্ডু, জ্বর ও প্ল হাবোগ নাশক।

मानिकः

শালিঞ্চ: শিতদারক শালকো লোহদারক:। শালিকো দীপনস্তিক্ত: প্রীহার্শ:কফবাতমুৎ ।

শালিঞ / সাঞ্চেশাক

পর্যায়।—শালিঞ্চ, শিতদার, শালঞ্চ ও লোহদার—এই কয়েকটি শাঞ্চে শাকের নাম। ল্যাটিন নাম Alternanthera sessilis।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা অগ্নিবর্ধক, কন্সবাতপ্রশমক, তিজ্ঞার এবং প্রীহা ও অর্শেরোগ নাশক।

পোতকী

পোতক্যুপোদিকা সা তু:মানবায়ুভবন্ধরী। পোতকী শীতলা মিগ্ধা শ্লেমলা বাতপিত্তভিৎ॥ শ্মকণ্ঠ্যা পিচ্ছিল। নিদ্রা-জক্রদা রক্তপিত্তভিৎ। বলদা ক্লচিক্কৎ পথ্যা বৃংহণী তৃপ্তিকারিণী॥

পু[®]ইশাক

পর্যায়।—পোততী, উপোদিকা, মানবা ও অমৃতবল্পনী এইগুলি পুইশাকের নাম। দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে পোইকা সাগ, গুজরাটে পোখী, মহারাট্রে মায়ালু, লঘু ও থোর বলে। ইংরাজীতে White basil, ল্যাটিনে Basella alba বলে।

প্রণ ও আময়িক প্রয়োগ:—পু^{*}ইশাক শীতবীর্য, সিদ্ধ, স্নেমকর, বায়ু ও পিত্তনাশক, কঠের অহিডকর, পিচ্ছিল, নিদ্রাজনক, শুক্রবর্ধক, রক্তপিছনিবারক, বলকর, কঠিপ্রদ, স্থপথ্য, পুষ্টিকারক ও তৃত্তিজনক।

রোচনী

(वांठनी विक्काननी वक्तुकाकानियमनी। क्रमांक्टनी वना। क्रकारतांठकवांदिनी।

श्रुषिना

'পर्याय ।- পृषिनांत मःश्वल नाम दाहनी ।

দেশশুদে নামতেদ।—ইহাকে হিন্দীতে পোদিনা, মহারাষ্ট্রে পুদিনা, গুজরাটে ফোদিনী, কারসীতে নোননা, আরবীতে হবা, আসামে পদিনা, ইংরাজীতে Marshment, ল্যান্টিনে Mentha arvensis বলে।

গুণ।—পুদিনা অগ্নিদীপক, মুখের জডতানাশক, কফ ও বায় নিবারক, বলকর ববং বমি ও অফুচি নিবারক।

ভণ্ডুঙ্গীয়ন্

ভণু নীগে মেঘনাদঃ কাণ্ডেরগুঞ্লেরক:।
ভণ্ডীরগুঞ্লীবীনো বিষয়গুল্লমারিব:।
ভণ্ডনীরো লঘু: শীতো রুক্ষ: পিত্তবফ অভিং।
স্পুনুত্রমলো রুচ্চো দীশনে। বিষহারক:।

কাটানটেশাক

পর্যার।—ততুপীয়, মেঘনাদ, কাণ্ডের, ততুদেরক, ভণ্ডীর, তণ্ডুলীবীদ, বিষয় ব্যু অব্যারিয় —এইগুলি নটেশাকের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিনুস্থানে চৌলাইকা শাক, জলচৌলাই চবড়াই, মহারাট্রে ভাংতুলভা, কর্ণাটে কিকুকুশালে, তামিলে মূলুক্তিরই, গুল্পরাটে তংক্তরভা, ভৈলকে মোলাকুরা, জাবিড়ে কাণ্ডেমাট, ফারসীতে হুপেজমর্জ্ব, আরবীতে বুকলেরমানীর, আসামে খুট্রিয়া শাক বলে। ল্যাটিন Amarantus spi 10sus।

গুণ ও অ ময়িক প্রয়োগ।—নটে শাক কছু, শীতনীর্য, ফক, মলম্তপ্রবর্তক, কচিকর, অগ্নিনীপক এবং ইহা পিতা, কফা, রক্তগৃষ্টি ও বিষনাশক।

পালক্যা

পালস্ক্যা বান্তকাকারা চ্ছুরিকা চীরিতজ্ঞদা। পালস্ক্যা বাতলং শীতা স্নেমলা ভেদিনী গুরু:। বিষ্টম্ভিনী মদখাদ-পিন্তঃক্রবিষাপহা। *

शानकः मौर कर्क् स्वर् १थानी जनम् ।/ बक्ति छहदः श्रीही ८ जन्म भव्यम् ।
 रा. नि. ।

পালঙ শাক

আরুতি ও পর্যায়।—পালঙ্শাকের আরুতি বেডোশাকের মত। উহার অপর নাম ছবিবা ও চীরিতচ্ছনা।

দেশভেদে নামভেদ।—পালঙ শাককে হিন্দীতে পালগকাশাক, পল্কী, দান্দিপাত্যে পালক্য শাক, মহারাষ্ট্রে পালঝ, পোঈশাক, গুজরাটে পালখনীভাজী, কর্ণাটে পালক্য, আলামে পালেঙ, ফারসীতে ইশুনাথ, আরবীতে অশুনাথ বলে। ইংবাজী নাম Spinach, ল্যাটিন Spinacia ole acea।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পালঙ্শাক বাতজনক, শীতবীয, শ্লেমকর, ভেদক, গুরু, বিষ্টপ্তী এবং মদরোগ, খাস, ওক্ত পিত্ত ও বিষদোষ বিনাশক।

পটুলাকঃ

পট্নাকস্ত নাড'কো নাডীণাকন্দ স স্থতঃ। নাডীকো একু^{নি}স্তুঘে। বিষ্টুজী বাতকোপন্।।

পাটশাক বা নালিভাশাক

পধ্যাহ —পঢ়শাল, নাডাক ও নাড়ীশাক — এইগুলি পাটশাকের প্যায়।
কোন্ডেদে নাম ভব । —ইহার হিন্দু নাম পঢ়ুগা সাগ, মহার ষ্ট্রী নাডীশাক, গুজরাটী নালিনাডাপ্রী আসামে সোকোতা, ল্যাটিনে Corchorus olitorius কলে।
তা ও ও কে প্রবাগ । —পাটশাক বক্তপিত্রনাশক, বিষ্ট্রী ও পাতপ্রকোপ।

व नशी

ক~মী শতপর্বা চ কথ্যম্ভে তন্গুলা দথা। ক~ম শুকুদা প্রোক্তা মুরবা শুকুকাবিণী॥

কলমী গাক

পধ্যাব — কলম ও শতপর্বাং—এই ছুইটি কলমীশাকের নামান্তর।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে করেঁ বু বল্মীশাক ও তৈলকে তামেবচ্চলিচেট্র আসামে কল্মৌ। ল্যাটিন নাম Ipomcea aquatica, Ipomoea reptans।
গোও আম্থিক প্রযোগ।—কল্মীশাক শুন্ধুছনক, মধুরহস ও উক্তবর্ধক।

लांगी वृश्कांगी ह

লোপা লোণী চ কবিতা বৃহলোণী তু ঘোটিকা। লোণী কক্ষা খৃতা গুৰ্বী বাতলেমহুৱী পটু: । অৰ্শোন্নী দীপনী চামা মন্দায়িবিষনাপিনী। ঘোটিকামা সৱা চোকা বাতকুৎ কক্ষণিজকুৎ।

বগদোৰত্ৰণ ওক্ষয়ী বাসকাসপ্ৰমেছনূৎ। শোৰলোচনবোগে চ হিজা ভক্তক্ৰদাস্তা।

হোটো বড় মুণে শাক

পর্যায়।—লোণা ও লোণী—এই ছুইটি ছেট স্থের এবং:বৃহল্লোণী ও খোটিকা—এই ছুইটি বড় স্থণে শাকের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে নোনিয়া, লোণী, কুলম্বা, তৈককে অইলকুন, বোম্বারে কুম্বা, তামিলে কোরিলকীরই, মহারাষ্ট্রে ঘোল, লহানঘোল, গুলবাটে ল্ণীঝাণী, ল্ণীমোটি, কণাটে গোলি, ফারদীতে খ্রফা, আরবীতে বঙ্গুন্সন্থা। ইংরাজী নাম Parselane, লাটিন নাম Portulaca oleracea।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ছোটছণে রুক্ষ, গুরু, অগ্নিদীপক, অগ্নংস, লবণাখাদ এবং ইছা অর্শোরোগ, বায়ু, শ্লেমা, অগ্নিমান্দ্য ও বিষদোষনাশক।

বডকুলে—অন্নরদ, সারক, উফ্রীধ, বাতবর্ধক এবং ইহা শোথ ও নেত্ররোগে হিতকর। ইহা ছারা কঙ্ক, পিন্ত, চর্মরোগ, ত্রণ, গুলা, খাস, কাস ও প্রমেহ রোগের শাস্তি হয়।

চাঙ্গেরী

চাবেরী চুক্তিকা দম্ভ শঠাষষ্ঠ মলোণিকা।
অশান্তকন্ত শক্ষরী কুণলী চামপত্রক:

চাবেরী দীশনা কচ্যা ক্রকোঞা কফবাভত্তং।
পিত্তনামা গ্রহণার্শঃ-বুষ্ঠাতীদারনাশিনী।

আমরুল

পর্যায়।—চাঙ্গেরী, চুক্তিকা, দস্ত⁴ঠা, অষ্ঠা, অমলোণিকা, অশান্তক, শ্যারী, কুশলী ও অমপত্রক—এইগুলি আমন্তব্য নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে চৌপতিয়া, আংববর্তী, কর্ণাটে পূলুমুর্নিসে, আসামে চাঙেরী বলে। ইংরাজী নাম Indian soriel ল্যাটিন নাম Oxalis corniculata।

গুণ ও আম্বিক প্রয়োগ।—আমক্রল অগ্নিদীপক, ক্রচিকর, ক্লুক, উফ্নবীর্য, পিডকর, অম্বন্য এবং ইহা কফ, বাভ, গ্রহণীরোগ, অর্শ:, কুঠ:ও অতিদার নিবারক।

क्क

চুক্তিকা স্থাৎ তু প্রামা রোচন, শতবেধিনী।
চুক্তা স্বয়তরা স্বামী বাতন্ত্রী কফপিস্তব্ধং।
কচ্যা লম্বতরা পাকে বুস্তাকেনাভিরোচনী।

চুকাপালল,

পধ্যার।—চুক্রিকা, পত্রারা, রোচনী, শতবেধিনী—এইগুলি চুকাপালদের নাম।
ক্রেন্ডেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে চুকা, চুকা কা শাক, মহারাষ্ট্রে
আংবটচুকা লঘু বধোর, গুলুরাটে চুকোখাটীভাজী, কর্ণাটে হলিচকোভ, হারস্কীভে
তুরশক্বড়া, তুরে খ্রাসানীভোটা, আরবীতে হুমান্তব্কলে হামেলা ও আসামে হুকা
বলে। ইংরাজী নাম Field sorrel, ল্যাটিন নাম Rumex vesicarius।

গুণ 'ও আমরিক প্ররোগ।—চুকাপালও মধ্র ও অভিশব অন্নরস, বাতন্ত্র, কক্ ও পিত্তকারক, কচিপ্রাদ ও লঘুপাক। ইহা বেগুনের সহিত পাক করিলে বিশেষ কচিজনক হয়।

হিলমোচিকা

ব্রাক্ষী শব্ধধরাচারী মংস্থাকী হিলমোচিকা। শোধং কুঠং ককং পিত্তং হরতে হিলমোচিকা।

হেলেঞ্চা বা হিঞ্চে শাক

পর্যায়।—ব্রাম্বী, শঝধরা, আচারী, মংস্থাক্ষী ও হিলমোচিকা—এই**ও**লি হেলেঞ্চের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দাতে হুরহুল, বোদায়ে হুরহুচী, উৎকলে হিরমিচা ও আ্লামে মনোয়া শাক, ল্যাটিনে Enhydra fluctuans বলে।
গুণ ও আম্মিক প্রয়োগ।—হেলেঞা শাক শোপ, বুঠ, কফ ও পিন্তনাশক।

স্থানিষয়ঃ

শিভিবার: শিভিবর: খণ্ডিক: স্থনিবপ্লক:।
জীবারক: স্টাপত্র: পর্ণক: কৃকুট: শিথা ।
শাকো জলাখিতে দেশে চতুপাত্রীতি চোচাতে।
স্থনিবপ্লো হিমে। গ্রাহী মেদোদোষত্রয়াপহ:।
অবিদাহী লঘু: খাত্ব: কবাগো কক্ষণীপন:।
বৃয়ো কচ্যো জরখাদ-মেছকুটভ্রমপ্রণ্ড।
মেধ্যো রুদায়নো নিজা-করো দাহবিনাশন:।

ন্মুণিশাক

পর্যায়।—শিভিবার, শিভিবর, স্বন্ধিক, স্থানিয়াক, শ্রীবারক, স্থানীপত্ত, পর্যক্ত, স্কৃষ্ট ও শিক্ষী—এইওনি স্থান্শিকের নাম।

পরিচয় — স্বৃশিশাক সন্দর্শেরেশে উৎপন্ন হয়। ইহার চারিটি দল, ভক্ষর ইহাকে চতুপানী বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে চৌপভিরা, উটংগণ, ওঠবা নিরীজারী, মহারাট্টে কুরড়, কর্ণাটে কুরড়াহকে ও ইড়কভিরা, তৈদদে হুনিবন্নমনেশাকম, ইংকলে ছুন্ছুনিরা, জনরাটে ওটাগণ, ওটিগণ নাবী, খরকভিরা কারসীতে অংজরা তুখমে ক্ষেত্রী, জারবীতে অংজরা, বছহল, অংজরা, ন্যাটিনে Marsilea quadrifolia বলে।

ভণ।—স্বৰূপিশাক শীভবীর্ব, মলসংগ্রাহক, অবিদাহী, লমু, কবায়, মধ্বরস, ক্লেম্বীপক, বীর্থকারক, কচিপ্রাদ, মেধাজনক, রসাংন ও নিস্তাকর।

ভাষরিক প্ররোগ।—ইহা মেদোরোগ, ত্রিদোব, জর, খাস, মেহ, বুষ্ঠ, ভ্রম ও ভাহ নিবারক।

মূলকপত্রম্

পাচনং লঘু রুচ্যোঞ্চং পত্তং মূলকদ্বং নবম। স্নেহদিদ্বং ত্রিদোষক্রমদিদ্ধং কফপিন্তরুৎ॥

মূলার পত্ত / আসামে মূলাপাত

গুণ ও আমারিক প্রয়োগ — ম্লার ন্তন পত্র পাচক, নঘু, ক্ষচিকর ও উষ্ণবীধ। ইহা তৈরাদি স্নেহের সহিত সম্যক্রপে পাক করা হইলে ত্রিদোষ নাশক, কিছু দিদ্দ না হইলে ক্ষণিত্রধক হয়।

যমানীশাকম্

যমান শাক্মায়েরং ফচ্যং ব'তকফপ্রণুং। উষ্ণং কটু চ ডিজঞ্চ পিন্তলং লঘু শূলকুং।

যোয়ান শাক

ৰূপ ও আমাৰিক প্ৰয়োগ :—বোটানশাক অগ্নিবৃদ্ধিকর, কচিকর, বাযু ও কফনাশক, উষ্ণবীর্ষ, কটু-ভিক্তরস, লঘু, শিন্তবৃদ্ধিকর ও শৃসজনক।

পটোলপত্ৰম

পটোলপত্তং পিস্তয়ং দীপকং পাচনং কৰু। ন্নিশ্বং বৃশ্বং ভথোকঞ্চ জ্ববকাসক্ৰিমিপ্ৰানুৎ ।

পদ্তা / আসামে গটলপাত্

ত্ত্ব ও আমরিক প্ররোগ।—পল্তা শিন্তনাশক, অন্নিদীপক. পাচক, দশু, প্রিয়, ভক্কব, উক্কবীর্ব এবং ইহা হুর, কাস ও ক্রিমিরোগ নিবারক।

घणीकर्णः

क्ठोक्ली रुढेक्फ बद्राप्तप्रक्रिमिखनु ॥

(व)

পৰ্ব্যায়।—ফটাকৰ্ণ ও ফটক—এই ঘুইটি খে'টুৱ সংশ্বত নাম। বাংলার চল্ভি নাম ভাঁট বা ভাগ্ডি।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম ভাটা, ল্যাটিন নাম Clerodendron infortunatum।

ৰণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ছে টু জ্বর, শ্লেমটে ও ক্রিমিনাশক।

চণকশাক্ষ

ক্ষচ্যং চণকশাকং স্থাদ হুৰ্জ্জব্বং কঞ্চবাতকৃৎ। অমং বিষ্টম্ভজনকং পিত্তমূদ দম্ভশে(থন্তং ।

ছোলাশাক

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ছোলাশাক ক্ষতিপ্রদ, দুপাচ্য, কফৰাতবর্ধক, অন্তর্ধ, বিষ্টন্তী এবং ইহা পিত্তনাশক ও দস্তশোথ নিবারক।

কলায়শাক্ষ

কলায়শাকং ভেদি স্থান্তমূ ভিক্তং ত্রিদোষ্থিৎ।

মটর শাক

গুণ ও আমহিক প্রয়োগ। — মটর শাক ভেদক, সম্বু, ডিক্ত ও তিলোধনাশক।

সৰ্যপশাক্ষ্

কটুকং সার্যপং শাকং বহুমূত্তমলং গুরু।
অন্নপাবং বিদাহী স্থাতৃষ্ণং রুক্ষং ত্রিদোষকৃং।
সক্ষারং লবণং তীক্ষং স্বাতৃ শাকেষু নিন্দিতম্ । *

সরিষার শাক

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সর্বপশাক ঈষং ক্ষারযুক্ত, লবণ-কটু-মধুররদ, মদম্তবর্ধক, গুরু, অমবিপাক, বিদাহী, উফ্বীর্ঘ, ক্লম, ত্রিদোষজনক ও ভীক্ষবীর্ঘ। ইয়া সমন্ত শাক হইতে নিরুষ্ট।

छ्यवद्गी

ভদ্ৰবন্ধী শীতভীকুৰ্তু মিমণ্ডোহষ্টপাদিকা। ব্ৰণং ভগ্নামহং নাডী-ব্ৰণমেষা বিনাশহেং॥

হাপরমালী

পৰ্যায়।—ভদ্ৰবলী, শীতভীক, ভ্ৰিমণ্ড ও জইপাদিক।—এইওলি হাপরমানীর নাম। ইছার ল্যাটিন নাম Vallaris heynei।

* সার্হণং পত্রমত্যুক্তং রক্ষণিজপ্রকোপণম্। / বিদাহি কটুকং স্বাত্ন শুক্র ক্রিটাবকৰ্ ।
বাং নিং ।

ৰুণ ও আময়িক প্ৰয়োগ।--হাপরমানী ত্রণ, ভপ্তকত নাড়ীত্রণ বিনাশক।

रिक्कि

হন্তিনী হন্তিছণ্ডী চ শুণী ধূদরপত্রিকা। শুণ্ডী কট্নী ভৰোকাচ দরিপাভন্তরান্তকং।

হাতীভ ডা

পর্যায।—হন্তিনী, হন্তিশুনী, শুনী ও ধ্সরপত্তিকা—এইগুলি হাতীশু ড়ার পর্বায়।
দেশভেদে নামভেদ—ইহাকে মহারাষ্ট্রে নেলবা ও কর্ণটে নলদাবরে বলে।
ইংবাজী নাম Indian turn sole, ল্যাটিন নাম Heliotropium indicum।
গুণাদি।—হাতীশু ভা কটু, উফবীর্য ও সন্ত্রিপাতজ্ঞর নাশক।

মুক্তাবৰ্চা:

মৃক্তাবর্চান্তথা করা বান্তিরুচ্চ বিরেচনী।
কানশানগরন্নী চ জরহৃৎ কফবাতহৃৎ।
এতস্যাঃ স্বরুহঃ পীতঃ কফোৎদারী চ বামনঃ।
পায়নেপান্যলোৎদারী করে। বালেরু যুক্তাতে।

युक्तवर्वी वा विज्ञानहाँ ही

পর্যায়।—মৃক্তাবর্চা ও করে।—এই মৃক্তবর্ষীর পর্যায়। ইহার ল্যাটিন নাম Acalypha indica।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ। সম্কর্মী বমনকারক, বিরেচক ও বাতল্লেমনাশক। ইহা কাস, খাস, জর ও বিষরোগ প্রযুক্ত হয়। ইহার রস পান করিলে কক নির্গত হয় ও বমন হইয়া থাকে। ইহা বাটিয়া গুরুদেশে প্রলেপ দিলে শিশুদিগের বিরেচন হয়।

অগন্তিপুস্পম্

অগন্তিকুস্থনং শীতং চতুৰ্থকনিবারণম্। নজাদ্ব্যনাশনং ভিক্তং কৰামং কটুশাকি চ। শীনমন্ত্ৰেমণিজ্বমং বাভমং মুনিভিৰ্মতম্।

বকপুষ্প

দেশভেদে নামভেদ।—আসামে বকফুল বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Agati grandiflora।

গুণ ও আম্বিক প্রবোগ।—বকপুণা শীতবীর্ব, চতুর্বক-জরনাশক, স্বাত্ত্যান্ধ (বাজকাণা) নিবারক, ডিজ্জ-ক্যায়-রস, কটুবিপাক এবং ইহা পীনস, প্লেমা, পিড ও বাজপ্রশাসক।

কদলীপুশ্পন্

কদল্যাঃ কৃত্যং দিন্ধং মধুনং তৃবরং ওক । বাতণিতত্বং শীতং রক্তপিতক্ষরপ্রাণ্ড ।

মোচা

দেশভেদে নামভেদ।— আদাৰে কলাদিল, ইংরাজীতে Plantain flower বলে। গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মোচা স্লিগ্ধ, মধুর-কবাষরস, গুরু, শীভবীর্ধ এবং ইহা বায়ু, পিন্ত, রক্তপিন্ত ও কর নিবারক।

শোভাঞ্চনপুপাৰ,

পিগ্ৰো: পূপান্ত কটুকং তীক্ষোক্ষং স্নান্নোধক্ষং। ক্ৰিমিক্ষং কক্ষবাভন্মং বিদ্ৰধিপ্নীহণ্ডক্মক্ষিং। মধুশিব্যোক্তকিহিতং বক্তপিত্তপ্ৰসাদনম্।

শজিনাপুষ্প

দেশভেদে নামভেদ।—আসামে সজিনা বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Moringa pterygosperma, Hyperenthera moringa।

গুৰ ও আময়িক প্ৰয়োগ।—শঙ্কিনাপুপ কটুৱস, তীক্ষ্ব, উফ্বীৰ্য স্নাযুশোধকাৰক এবং ইহা ক্ৰিমি কফ, বাৰু, বিজ্ঞধি, প্লীহা ও গুলানিবারক। বক্তশঙ্কিনাপুপ বক্ত-পিত্তের প্রসাদক।

শেকালিকা

শেফালী রজন হাসা শুক্লান্ধী নিশিপুশ্পিকা।
শেফালিকা রক্তবৃস্তা বিজয়া শীতমঞ্জরী।
শেফালি: কটুভিক্তোফা কক্ষা বাভক্ষাপহা।
শ্রাদক্ষমন্ধিবাতন্ত্রী গুলবাতাদিদোধনুৎ।

শিউলি ফুল

পৰ্য্যাৰ।—শেকালী, বজনীহাদা, শুক্লাকী, নিশিপুপ্পিকা, শেকালিকা, বজৰুন্তা, বিজ্ঞা ও শীভমন্তমী—এইগুলি ণিউলি ফুলের নাম।

দেশভেদে নামণ্ডদ।—ইহাকে হিন্দুখানে হারশিকার, গুজরাটে পরবৃত্তি, তৈলকে পগলমূলী, পাঞ্জাবে পহরবৃতী এবং কোকণে শিউল বলে। ইংরাজী নাম Night Jesmine, ল্যাটিন নাম Nyctanthes arbor ristis।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ। নিউলি কটুভিক্তরগ, উষ্ণবাঁধ ও ক্ষক। ইহা ৰাজ, কয়রোগ, অন্ধ ও সন্ধিগত বাতরোগ এবং অপানবায়ু নাশক।

কুলাওম,

কুমাওং স্থাৎ পূপাস্বাং গীতপুশং বৃহৎফঃ মৃ।
কুমাওং বৃংহণং বৃষ্ঠাং শুক্ত শিল্পান্তবাতহুৎ ।
বাবং শিল্পাহং শীতং মধ্যমং কঞ্চনারকম্।
বৃহৎ নাতিহিমং স্বাত্ত সক্ষারং দীপনং লঘু।
বিভিত্তবিকরং চেতো বোগন্তং সর্বদোষ্ডিং । *

চাল কুমড়া

পৰায় .--কুলাও, পূষ্পফল, পীত্ৰপুষ্প ও বৃহৎফল-- এইগুলি কুল্পণ্ডের নাম।

দেশতেদে নামতেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কুক্ষড়া, পেঠা, কোহড়া, তৈদকে গুম্বড়ি, পুলাহা, বর্তীকা, উৎকলে কথাক, পানীকথাক, মহাবাট্রে কোহোলা, গুম্বটো ভূকংকোলুং, কর্ণাটে দারকোহলা, ফারমীতে ভূবা, আরবীতে মহদেশ ও আসামে কোমোরা বলে। ইংগাজ নাম White melon, ল্যাটন নাম Benicassa cerifera।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—চাল কুম্ডা পৃষ্টিকাবক, শুক্রবর্ধক, গুরু এবং ইচা ওক্রপিন্ত ও বায়্নাশক।

প্রকারতেদে গুণভেদ — কচিত্রমড়া পিত্তনাশক ও শীতবীষ। মধ্যম (মানারি) কুমড়া কফকারক। প্রকৃম্ডা নাতিশীতল, সক্ষাব-মধুব-রদ, অগ্নিদীপক, লখু, বস্তি-শোধক এবং চিত্তবিক্বতি ও সর্বদোষপ্রশমক।

অলাবূঃ

অলাবৃ: কবিতা তৃষী বিধা দীর্ঘা চ বর্ত্ত্রা। মিটং তৃষীক্ষণ স্বত্তং পিত্তশ্লেমাণনং গুরু। বৃত্তাং ক্ষচিক্রং প্রোক্তং ধাতৃপুষ্টি-বিবর্দ্ধন্য ॥ **

লাউ

পर्शाम् ।—अनात् ७ पृषी—এই घ्टेंगि नाউरम् नाम । अकाबराज्य ।—हेश मीर्थ ७ वर्जुन एउए घ्टे अकाब स्म ।

দেশভেদে নামভেদ। ইহার নাম হিন্দীতে কন্দু, তোগী, নখালোগা ও গ্রহাকোশা, রামভোরন্ট, মহারাষ্ট্রে হ্যাভে:ংপলা, গুলুরাটে হুধীযুং, হুধূলুং, কর্ণাটে

কুলাঘাত হংং প্রমেত্শমনং কুছুলারীক্ষেদনম্ন / বিগ্যুত্রগপনং তৃব।প্রিশমনং আঁপাঙ্গপ্রতিধন্ম / বৃত্তাং বাছ রক্ষরোচকত্বং বল্যক পিতাপত্ম / কুমাওং প্রবরং বদত্তি ভিবকো
বলীক্লানাং পুনং । বা. নি.।

^{**} पूरी सम्बूबा त्रिका भिष्ठत्री भर्कर गांवकुर ग्रंबुका बांक्यांग हिन वनश्कीविवर्षित्री । बा. मि. ।

কড় উবলকান্বি, তৈগকে ভীরাতৃখড়ীকানা, আসামে লাও, কারদীতে কুড়নিরিন্, কুত্একরোজ আরবীতে যুক্তিনেছপুকরা, ইংরাজীতে Gourd, ল্যাটিনে Cucurbita maxima বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সাঁউ হান্ত, গুরুপাক, বৃদ্ধ, রুচিকারক, ধাতুবর্ধক, পৃষ্টিক,রক ও পিডাপ্লেমান শক।

কটুতুৰী

ইক্াকু: কটুতুম স্থাৎ সা তুমী চ মহাফ্রা। কটু হুমী হিমাহর্ডা পিত্তকাসবিবাপ্রা। ভিক্তা কট্রিপাকে চ বাতপিত্তজ্ঞান্তরুৎ॥

তিতলাউ

পধ্যায়। —ইক্ষাকু, কটুতুদী তুঘী ও মহাফগা — এই কয়েকটি ভিতলাউয়ের দংশ্বত নাম। দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে তুখা, ভিতলোকী, কডবী ভোদি, মহারাষ্ট্রে কডুভোংগলা, কর্ণাটে কডু ১ধ', কহীসোরে, তৈলকে চেভিমানব, গুলুরাটে কডবা তুংবড়ী, ক'বল'তে কুটুতল্ব, আবরীতে করউলমূব বলে। ইংরাজী নাম Bitter groud, ল্যাটিন নাম Lage narth vulgaris।

গু। —ভিতনাউ শীভবীৰ, অরুচিকারক, ডিক্তন্স ও কটুবিপাক। আমম্বিক প্রযোগ।—ইহা পিত্ত, কাস, বিষ, বায়ু ও পিত্তজ্বর বিনাশক।

कर्कि

কর্কটী শীতলা রুক্ষা গ্রাহিণী মধুরা গুরু:। কচ্যা পিত্তহরা দামা পক ভফায়িপিতকং।।

বড় কাঁকুড়

দেশংগদে নামভেদ —ইহাকে হিন্দুখানে ককডী, মহারাষ্ট্রে ও গুরুরাটে কাংকড়ী, কণাটে কোহসোত, তৈলকে দোষকায়া, ফারসীতে খ্যাট্ডাব, দরংক খ্যারদরাত, আরবীতে কিস্সাকদস্ বলে। ইংরাজী নাম Green melon, ল্যাটিন নাম Cucumis utilissimus।

গুণ ও আমরি চ প্রবাগ।—অপক বড কাঁকুড শীতল, কক্ষ, মলদংগ্রাহক, মধুররদ, গুক, কচিপ্রদ ও পিত্তনাশক। পাকা কাঁকুড ভূফা, পিত ও অগ্নিকারক।

চিচিত্তঃ

চিচিণ্ড: শেতবাজি: স্থাৎ স্থদীর্ঘো গৃহকুলক: চিচিণ্ডো বাডপিন্তম্মে বল্য: পথ্যে, ক্ষচিপ্রদ:। শোবিণেহডিহিণ্ড: কিঞ্চিন্তলৈন্ গুন: পটোলভ:॥

^{*.} কটুতুৰী কটুতীক্ষা বান্তিক্ৰৎ শাসবাভন্তিৎ। / কাসন্ধী শোধনী শোফ-ত্ৰণশূলবিবাণহা। বাং নি:।

किंकिट

পর্যায়।—চিচিত, বেভরাজি, অ্লার্য ও গৃহক্সক—এই করেকটি চিচিকের নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চচেতা, চিচেংড়া, মহারাষ্ট্রে টরকাংকর্ড়া,
গুলরাটে পংড়োলাং, ভৈলকে পোটানকায়া, আসামে ঝিকা, ইংরাজীতে Snake
gourd বলে। ল্যাটিন নাম Trichosanthes anguina।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—চিচিকে বাভপিন্তনাশক, বলকারক, পথ্য ও রুচিপ্রদ। ইহা শোষরোগীর পক্ষে অভ্যস্ত হিভকর। চিচিকে পটোল অপেকা অরপ্তণাযুক্ত।

কারবেল্লম.

কারবেলং কঠিলং স্থাৎ কারবেলী ভতো ১ ঘৃ:।
কারবেলং হিমং ভেদি লঘু ভিজ্ঞমবাতনম্।
জ্বনিত্তকফাশ্রমং পাণ্ডুমেহক্রিমীন্ হরেও।
ভদ্তবা কারবেলী স্থাদ বিশেষাদীপনী লঘু। *

করেলা ও উচ্চে

পর্যায়।—কারবের ও কঠিল—এই তুইটি করেলার নাম। কারবেল্লী (উচ্ছে) করেলা অপেকা ক্দ্র।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে করেলা, করেলী, ভৈলকে করিলা, কাকরকাষা, উৎকলে শলরা, মহারাষ্ট্রে কারতেং, ক্তুকারলী, গুজরাটে কারেলা, কল্পবাবেলা, কর্ণাটে হাগল, আসামে ভিতাকেরেলা, আরবীতে কিস্নু, উন্হিমার ও ফারসীতে কারেলাহ বলে। ল্যাটিন নাম Momordica charantia।

ৰণ ও আময়িক প্রয়োগ।—করেনা, শীভবীর্ব, ভেদক, নঘু ও ভিক্তরদ এবং ইহা জর, পিন্ত, কফ, রক্ত, পাণ্ডু, মেহ ও ক্রিমিনাশক। ইহা বাভকারক নহে।

প্রণাদি।—উচ্ছের গুণ করেলার ক্সায়, বিশেষত ইহা অগ্নিদীপক ও লঘু।

মহাকোশাভকী

মহাকোশাতকী প্রোক্তা হস্তিঘোষা মহাক্সা। ধামার্গবো ঘোষকত হস্তিপর্ণত স স্মৃতঃ। মহাকোশাতকী সিদ্ধা বক্তপিতানিলাপহা।।

श् युण

পৰ্যায়।—মহাকোশাভকী, হস্তিঘোৰা, মহাফ্লা, ধামাৰ্গৰ, ঘোৰক ও হক্তিপৰ্ণ—এই কয়েকটি ধু"ধুলের নাম।

কারবেরমবৃত্যক বোচনং কফপিত্তবিং । বা. নি. ।
 † হতিকোপাতকী দিয়া মধুরাপ্নানবাতকং । / বৃষ্ধা কৃদিকরী হৈব ত্রণসংরোপণী চ সা ।
 রা. নি. ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে থিয়াভোরন্থ, নেছুমা, ভৈদকে পুছাবীর-কাষা, এছগবীর, উড়িয়ার তরড়ি, মহারাষ্ট্রে ঘোষালী, পারোশী, গুজরাটে গলকাং, আসামে ধুন্দুলি, কর্ণাটে অরহিকে, ফারদীতে থিয়ার বলে। ল্যাটিন নাম Luffa aegyptsaca।

গুণ ও আমষিক প্রয়োগ।—মহাকোশাতকী নিগ্ধ এবং রক্তপিত্ত ও বায়ুনাশক।

ধামার্গবঃ

ধামার্পবং পীতপুলো জানিনী ক্বতবেধনা। রাজকোশাতকী চেঙি তথোক্তা রাজিমৎকলা। বাজকোষাতকী শীতং মধুরা কফবাতলা। পিত্তবী দীপনী শাস-জরকাসক্রিমিপ্রনুৎ।

डिड् धूँ धून वा शायाकन

প্রধায়।—ধামার্গব, পীতপুষ্প, জ্বালিনা, কুতবেশনা, রাজকোশাতকী ও রাজিমৎ-ফলা—এই ক্ষেত্রট ঘোষাফলের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কারবী, তোরন্ধী, মহারাট্রে কহকোকরা, তৈলকে সোন্দ্বীয়াকন্ধী, ইংরাজীতে Bitter Luffa ল্যাটিনে Luffa amara বলে। গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ঘোষাফল শীতল, মধুররদ, কফবাতকারক, পিতানাশক ও অধিনীপক এবং ইহা শাদ, জর, কাদ ও ক্রিমিনিবারক।

গারাকোশাতকী

ধারাকোশাতকী স্বাহ্-ফলা ধারাফলা মতা। পীতপুপা স্বপুপা স্থ-কোশা দীর্ঘফলা ভবেৎ ॥ ধারাকোশাতকী স্নিগ্ধা মধুবা কফপিত্তমুৎ। ঈষদ বাভকরী পথ্যা ফচিক্ল বলবীর্ঘাদা॥

ধারাকোশাতকী / ঝিলা

পর্যায়।—ধারাকোশাতকী স্বাত্ফলা, ধারাফলা, পীতপুপা, স্থপুপা, স্থকোশা ও দীর্ঘফলা—এই কয়েকটি ধারাকোশাতকীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দীতে ভোরন্ধী, মহারাষ্ট্রে কড়দোড়কী, ভৈসকে চেছবিকায়া, কর্ণাটে কাহিরে, ফারসীতে ভুরীয়ে ভন্ধ, ল্যাটিনে Luffa acutangula বলে।

প্রা ও আমরিক প্ররোগ।—ধারাকোশাতকী নিশ্ব, মধুররস, কফপিন্তনাশক, জবৎ বাছুবর্ধক এবং ক্ষুধা, রুচি, বল ও বীর্বর্ধক।

পটোল:

পটেল: ক্লকভিক্তঃ পাপুক: কর্কশচ্ছদ:।
রাজীক্তঃ পাপুকলো রাবেরক্তামৃতাক্তর: ।
বীজগর্জঃ প্রভীকক্ত কুঠার কাসভ্রন:।
পটোকং পাচনং জ্বভাং বৃদ্ধাং লঘু গ্লিদীপনম্।
স্থিয়েক্তং হস্তি কাসাজ্ঞ-জরদোষত্রয়ক্রিমীন্।
পটোকত ভবেৎ মূলং বিরেচনকরং স্থাং।
নালং স্প্রেহরং পত্রং পিন্তহারি ফলং পুন:।
দোত্রহরং প্রেহনেং তরং ভিক্তা পটোলিকা।

भटिंग

পর্যার।—পটোল, ক্সক, ভিজ্ঞ, পাণ্ডক, কর্কপছল, রাজীফল, পাণ্ড্ফল, রাজের, অন্তাফল, ব জগর্ভ, প্রতীক, বুঠহা ও কাদভঞ্জন এইগুলি পটোলের নাম। ক্লেভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে পরবল, মহারাষ্ট্রে পডবল ও পডোল কর্ণাটে কোহিপডবল, তৈলকে কে।স্মৃশটোল, গুর্জনদেশে চুবনিহার, কপিলবর্ণী, ভামিলে কোস্পৃড়লৈ, আলাবে পটন এবং কারুকুজে মোরহড়া। ল্যাটিন নাম Trichosanthes divica।

গুণ।—পটোল পাচক, হ্বন্ধ, শুক্রকারক, লঘু, আয়িদীশক, স্নিগ্ধ ও উক্ষুণীর্থ।
আমন্ত্রিক প্রথোগ।—ইহা কাস, এক্তদোব, জর, ক্রিম্নি ও ত্রিদোব নাশক।
মুসাদির গুণ ও আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—ইহার মূল উৎকৃষ্ট বিহেচক, নাল্ (ভাট।)—
কৃষ্ণা, পত্র—শিক্তনাশক ও ফল—ত্রিদোব নাশক। তিক্ত পটোলিকাও উক্তবিধন্তণমুক্ত।

বিশীফলম.

বিদ্বী ব্যক্তক্ষনা তৃষী তৃতিকেরঁ চ বিদ্বিকা।
ভঠে পমক্ষনা প্রোক্তা পী নুপর্ণী চ কথাতে।
বিদ্বীক্ষণং, স্বাহ শীতং গুরু পিন্তাপ্রবাতজিং।
গুজুবং কেবাং কচাং বিবদ্বাধানকারকম্।

ভেলা কুচা

শখাব।—বিধী, রক্তফলা, তুর্ব। তুক্তিকেরী, বিশ্বকা, ৬টোপমফলা ও পীপুপর্ণী—এইগুলি ডেসাকুচার নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহাকে হিন্দুস্থানে কন্দুরী, মহারাষ্ট্রে গোড়ভোগভেদী, গুলরাটে বোলাংমিঠাং ও আসামে কোরাভাতৃত্বি বলে। ল্যাটিন নাম Cophalandra indica এবং Coccinia india।

গুণ ও আমষিক প্রয়োগ। বিধীদল মধুররদ, শীতবীর্ষ, গুরু, রক্তণিতপ্রশাসক, বাষুনাশক, স্বস্তনকারক, লেখন, কচিপ্রদ এবং বিবন্ধ ও আয়ান কারক।

শিশী

নিষিঃ শিষ' পুত্তশিষী তথা পুত্তকশিষিকা। শিষীঘয়ঞ্চ মধুংং হসে পাকে হিমং গুরু। বল্যং দাহকরং প্রোক্তং শ্লেমদং বাতপিত্তজিৎ ॥ *

শিম

একারভেদ ও পর্য্যায়।—শিম তৃই প্রকার। খেতশিমকে শিষি ও শিষী এবং মোগলাই শিমকে পুত্তশিষী ও পুত্তকশিষিকা বলে।

দেশভেদে নামজেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে সেম, স্থ মহাদেঘ, গোজিয়া সেম, শেষি, মহারাষ্ট্রে খড়সাংবল, আবস্থটা, শেংগ, গুজরাটে পরবোলিয়া তরবারড়ী, ভৈদকে কাক্ষচিকটু, আসামে উবহী, আরবীতে গলাফ্লগোল বলে। ল্যাটিন নাম Dolichos lablab।

গুণ ও আমন্বিক প্রয়োগ।—এই দিবিধ শিষই আম্বাদে ও পাকে মধ্ববস, শীভবীর্ষ গুরু, বলকারক, দাহজনক, শ্লেমবর্ধক ও বাতশিস্তনাশক।

व्रिक्टिकां नी

বৃশ্চিক।লী বৃশ্চিপত্রী বিষয়ী নাগদন্ধিকা।
দর্পদংষ্ট্রামরা কালী চোষ্ট্রধ্যরপুচ্ছিকা।
কট্নী ভিক্তা বৃশ্চিকালী স্কাবজ্ঞ, পরিশোধিনী।
বংক্কদ্ রক্তপিন্তন্ত্রী কাসখাসপ্রণাশিনী।
বিষয়ী রোচনী বহি মান্দ্যমুজ্জ্বনাশিনী।

বিছুটি

পর্যায় ;—বৃশ্চিকালী, বৃশ্চিপত্তী, থিয়া, নাগদন্তিকা, সর্পদংষ্ট্রা, অথবা, কালী, উন্তুধ্যরপৃচ্ছিকা—এই সঞ্চল বিভূটির নামান্তর।

দেশভেদে নামতে। — ইহাকে হিন্দুখানে বর্হনী, বিছবাঘাস, মহারাষ্ট্রে বৃত্তিকালী, আগ্যা, বিচবা, কর্ণাটে হলিগুল্, গুজরাটে ধাজবণী, তৈ স ভুলঘোড়ী ও আসাবে ছোরাট বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Tragia involucrata।

^{*} অনিশিখী তু মধুরা ক্ষাণা শ্লেমপিজ্ঞতিং। / ত্রণদোষোপহন্তী চ শীতলা ক্লিদীপনী ।
বা- নি- ।

শুণ ও আমরিক প্রোগ।—বিষ্কৃটী কটু-ভিক্তরস, হুদরশোধক, মৃথপরিকারক, বলবর্ধক, বিষয় ও ক্রচিপ্রদ। ইহা রক্তপিত্ত, কাস, খাস, অগ্নিমান্দ্য ও জর নিবারক।

শোভাঞ্চনফলম্

শোভাঞ্জনকরং স্বাত্ত ক্ষায়ং কফপিত্তসং। শুলকুঠকঃশাস-গুলাহান্ দীপনং পরম্।

সজিনা ভাটা

দেশভেদে নামভেদ।—সন্ধিনা ড'টোকে ভৈলকে ম্নগপুংডু ও ইংরাজীতে Drumstick Plant বলে।

ত্তপ ও আমাহিক প্রয়োগ।—ইহা মধুর ক্ষায়রদ, অভ্যন্ত অপ্লিদীপক এবং কফ, পিও, শূল, বুট, ক্ষা, খাস ও গুলা বিশাশক।

বৃন্তাকম্

বৃষ্ণাকং স্ত্রী তু বার্তাবুর্ভটাকী ভাশ্টিকাপি চ।
বৃষ্ণাকং স্বাত তীক্ষোকং কটুপাক মপিন্তর্ম।
অনুবাতবলাসমং দীপনং তক্তকং লঘু।
তদ্ বালং কম্পতিমং বৃষ্ণ পিত্তকং গুকু॥
বৃষ্ণাকং পিত্তলং কিঞ্চিদ্ধারপরিপাচিত্রম্।
কম্মেদোইনিলাম মুমতার্থং ক্ষু দীপনম্।
তদেব থিকুক স্মিধ্বং স্টেলং ক্রণাধিত্রম্।
অপরং বেতবৃষ্ণাকং কুকুটাওদমং ভবেৎ।
তদর্মাক্ষ বিশেবেণ হিতং হীনঞ্চ পূর্বব্রং॥
*

বেঞ্চল

পর্যায় ৷- বুস্তাক, বার্ত্তাকু, ভাটাকী, ভটিকী-এই কয়েকটি বেগুনের নাম ৷

গুণ ও আমায়ক প্রয়োগ।— বেগুন মধুররস, তীক্ষ, টফ্লার্য, কটুবিপাক, অপিত্তকর, অক্লিট্রপক, অক্লেনক, নলু এবং ইহা জর, বায়ু ও শ্লেমবিনাশক।

প্রকারভেদে গুণভেদ।—কচি বেগুৰ কম ও পিন্তৰাশক। পাকা বেগুৰ—পিন্ত-

বার্ত্তাকী কটুকা ক্লচ্যা মধুরা পিন্তনাশিনী। / বলপ্টিকরী হল্যা ওক্লবাতেয় নিশিতা।
 রা: নি: ।

কারক ও গুরু। অকারদায় বেগুন—কিঞ্জিং পিত্তকর, অত্যন্ত লঘু, অগ্নিনীপক, এবং ইহা কফ, মেদং, বায়ুও আমদোবের শান্তিকারক। দয়বেগুর (বেগুন পোড়া) নব্য ও তৈল মিশ্রিত করিলে গুরু ও স্নিয় হয়। কুকুটাণ্ডের ক্যায় আর এক প্রকারন বেগুন আছে, তাহা পূর্বোক্ত বেগুন হইতে হ'নগুণ, কিন্তু আর্শোরোগে বিশেষ হিতকর।

ডি জিশঃ

ডিভিলো রোমশফলো মূনিনিমিত ইতাপি। ডিভিলো কচিকদ্ ভেদা পিপ্তশ্লেমাপহ: স্মৃত:। স্থাতো বাতলো ক্ষো মৃত্তদশ্চাশ্মরীহর:॥

টে ডুস

পর্যায়।—ডিভিগ, রোমশফর ও ম্নিনিমিত—এই কয়েকটি চে'ড়শের নাম।
কোভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে চে'ড়সে কর। আসুমে ভেরেগু।
ল্যাটন নাম Hibiscus cules।

া ও আময়িক প্রয়োগ।—টেড়ন ফটকর, ভেদক, পিরল্লেমনাশক, শীতবীর্য বাতবর্ধক, রুক, মৃত্যজনক ও অখ্যরী প্রশমক।

क्रकांवेकी

কৰ্কোটকী পীতপুষ্পা মহান্ধানীতি চোচাতে। কৰ্কোটী মলন্ত্ৰং কুষ্ঠ-হুৱাসাক্ষতিবাশিনী। খাসকাসজ্জনান্ হস্তি কটুপাকা চ দীপনী। *

কাঁকরোল

भशांत्र । - कर्द्धाठेकी, भी अभून , यहां काली - এই छ नि कां कर्दात्न व नाम ।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহার নাম হিন্দুখানে ধেধনা, ককোড়া, মহারাট্রে কাংটলী, কটোলী, গুলরাটে কটোলী, তৈলকে আগোরকর, আসানে কঁ: কিবল। ল্যাটিন নাম Momordica cochinchinensis।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কাঁকরোল মল, কুষ্ঠ, হান্নাদ, অফ্রচি, খাদ, কাদ ও জরনাশক এবং কটুবিপাক। ইহা অগ্রিদীপক।

বিদারী

বিদারী স্বাহকন্দা চ সা তু ক্রোষ্ট্রী সিতা স্বতা। ইক্ষগন্ধা কীরবন্ধী কীরশুক্লা পদ্দিনী। বিদারী মধুরা স্নিশ্বা বুংহণী গুল্পজ্জনা।

 কর্কোটকী কট্কা চ তিক্তা বিষবিনাশিনী। / বাভন্নী পিত্তক্ষৈত্ব দীপনী ক্রচিকারিণী। রা. নি.।

শীতা স্থ্যা মৃত্রনা চ জীবনী বলবর্ণদা। গুরুঃ পিত্তাশ্রপবন-দাহ'ন্ হস্তি রসায়নী। ভূ.মিকুক্মাণ্ড / ভূঁইকুমড়া

পধ্যায়।—বিদারী, স্বাহকলা, ক্রোষ্ট্রী, সিভা, ইক্সন্ধা, ক্ষীরবল্পী, ক্রীরভঙ্গা ও প্যস্থিনী—এই করেকটি ভূইকুমডার নাম।

দেশভেদে নামজেদ।—ইহাকৈ হিন্দীতে বিলাঈকন্দ, িরৈয়াকন্দ, বিদারীকন্দ, বিলারীকন্দ, মহারাষ্ট্রে ভূঈকোহলা বেজিচাবেল, গুজরাটে ফগবেলানোকন্দ, ভোকোন্দ, তৈলঙ্গে মটুমগভিগ, নেলগুংবৃড়, উৎকলে ভূকরবাক, কণাটে বেলবৃষ্ধল প্র আনামে পাতালি কোমোরা বলে। ল্যাটিন নাম Ipomoea digitata;

গুণ ও আমেরিক প্রয়োগ — ভূমিকুমাণ্ড মধুবরদ, মিশ্ব, পুষ্টিকারক, শীতবীষ, স্বরবর্ধক, মূত্রকাবক, গুরুণাক, স্বয়ুত, স্তরু ও বলের বর্ধক, বর্ণপ্রদাদক, জ'বনীশক্তি-বর্ধক ও বস'দন। ইছা পিছাদে। যু, রক্তেক্ষ্টে, বায়ুবিকৃতি ও দাহ মষ্ট করে।

শূরণঃ

শুরং: কন্দ ওলন্চ কন্দলোহর্শে। দ্ব ইত্যাপি।
শূরণো দীপনো কন্দ: ব ষায়: কণ্ডুরং কটু: ॥
বিষ্ণত্তী বিশদে। কচ্য: কফার্শ:রুস্তনো কৃত্য: ।
বিশেষদর্শনে পথ্য: শ্লীহগুন্সবিনাশন: ।
সংক্ষাং কন্দশাকানং শ্রণ: শ্রেষ্ঠ উচ্যতে।
দক্ষণাং রক্তপিন্ত'নাং কুষ্ঠানাং ন হিতো হি স:।
সন্ধানবাসসংস্থাপ্ত: শূরণো গুণবন্তর: ॥ *

30

न्यादः -- १ तन, कम, उत, कमन ७ वर्षाय- धरे वरवकि उत्तर नाम।

দেশতেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে স্থণ জমীকল, তৈলকে মংচাকল।, দোলকলা, নোমাথে জংলিশ্বণ, তামিলে স্থণ, কর্ণটে স্থণ, মহারাষ্ট্রে গোড়াস্থণ, গুল্পাটে স্থণ, আসামে ওলকছু, ফারসীতে ওল বলে। ল্যাটিন নাম Amorphor halus campanulatus।

গুল।— শল অগ্নিদীপক, কৃষ্ণ, ক্ৰায়-কটুৱদ, ক্ছুকারক, নিইস্ত্রী, বিশদগুণযুক্ত, কৃচিকারক ও লঘু।

আমৃতিক প্রকোগ।—ইং। কফ, আর্মি: ও গুলাবিনাশক। বিশেষত আর্শোরোগে স্পুথা। দর্বপ্রকার কল্পাকের মধ্যে ওলই ভেষ্ঠ। কিছু ৮ফ, রক্তপিতে ও বৃষ্ঠরোগে ইলা হিতকর নহে। সন্ধানগোগপ্রাপ্ত শুবুণ অধিক গুণদায়ক।

^{*} জ্বশ্বেশকো ক্রচ্যঃ কটুক্ঃক্রিমিনাশনঃ । / গুরাশ্বাদিদোবস্থা স্বাচারোচক্ষারকঃ । বা. নি.।

আলুকম্

ञानुकः भौजनः मर्कः विद्वेष्ठि मध्दः छक । रुद्देमृत्यमनः ककः छ्क्कदः दक्तनिखरूः । कक्षानिनकदः वनाः दुष्ठः स्त्रविवर्कनम् ॥

আলু

দেশভেদে নামভেদ। — ইংরাজী Potato, দ্যাটিন Solanum tuberosum।
তথ্য ও আম্মিক প্রয়োগ। – আলু শীতবীর্ষ, বিষ্টভী, মধুররদ, ওক, মলম্ত্র
নিংলারক, কক, ওপাচ্য, রক্তপিত্তনাশক, কফানিলবর্ধক, বদকারক, শুক্রজনক ও
ও ভারুধকি।

পিণ্ডালুঃ

খেতঃ পিও'তকঃ পিও-কন্দো থোমশকলকঃ।
কলগ্রন্থিক পিওালুঃ পিচ্ছলঃ স্বাত্তকলকঃ॥
পিওালুগ্রুরঃ শীণো মৃত্ররচ্ছাময়াপহঃ।
দাহশোষপ্রমেহছো বৃয়া স্তর্পণো ওকঃ॥

খেতপিণ্ডালু / চুবড়ি আনু

প্যায়— নিত্তীতক, শিশুকন্দ, <োমশকন্দ, কন্দগ্রন্থি, পিঙালু, পিচ্ছিল ভ স্থানুকন্দক— এইগুলি শেশুপিঙালুর প্যায়।

দেশত্বেদ নামতেদ —ইহার নাম হিন্দৃষ্ধনে রতালু, পিওালু, কাঁহু, শকরকলী, মহারাষ্ট্রে রতারে, গোড়ে রতারে, গুলরাটে রতালু, শেতালু, কণিটে কেপিন হেওল, বিলয় হেওল, তৈলকে চিংগেড, তা মলে যামংস্কোলং, উৎকলে ঘরাআলু, ফারসীতে জরদাক লাহোরী, ইংরাজীতে Yam, ল্যাটিনে Dioscorea sativa বলে।

গুণ ও আমাহিক প্রয়োগ।—পিণ্ডালু মধুররস, শীতবীর্য, বৃষ্ণ, মন্তর্পণ ও গুৰু এবং ইচা মুত্রকুচ্চ, দাহ, শেষ, প্রমেহনাশক।

আলুকী

আলুকী বলক্বৎ স্নিষ্ধা গুৰ্নী স্বংকফনাশিনী। বিষ্টুজকারিনী ভৈলে ললিভাভিক্রচিপ্রদা।

লালআলু

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম বাক্লই ল্যাটিন Iponioea batatas বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—লালআলু বলকর, নিয়, গুরু, হৃদয়গত কফনাশক ও বিক্টা। ইহা তৈলে ভান্ধিলে অত্যন্ত ফচিকর হয়।

যুলকম্

মূলকং হরিপর্বঞ্জ মিকাকার এব চ।
নীলক ঠং মহাকলং কচিংং হতিদন্তকম্।
লল্মূলং কট্ফং স্থাদ্ কচাং কঘু চ পাচনম্।
দোৰত্বহুৱং অর্থাং জ্ঞরেখাসবিনাশনম্।
নাসিকাক ঠরোগলং নরনাম্যনাশনম্।
মহৎ তদেব ককোকং গুক দোৰত্বহুবিনাশনম।
বেহুদিহং তদেব স্থাদ্ দোৰত্বহুবিনাশনম।

गुना

প্রকারতেদ।— মৃদা ছোট ও বড় গুইপ্রকার।
পর্য্যায়।— মৃদক, হরিপর্ব, ভূমিকাক্ষার, নীদকণ্ঠ, মহাকন্দ, রুচির ও হন্তিদস্তক
— এইগুলি মূলার পর্যায়।

দেশতেদে নামতেদ — ইহার নাম হিলুকানে মূলী, বড়ামূলী, মূলীকী, মূলা, ফলী, মহারাট্রে মূলা, চণকমূলী, কণাটে মূলাগী, তৈলকে মূলগোচেট্র, শৃতিদংপা, গুজরাটে মূলা, মূলাফলী, মোগরী, আসামে মূলা, আরব তে ফজল, বত্তকা ফুজল, ফারসীতে তুর তুর হতুর, লায়ানৈ R. phar us cativus, ইংরাজীতে R. dish বলে।

গুণ।—তন্ত্ৰেণ্টে ভাতীং মূলা, কটুংস, উষ্ণবিৰ্থ, কচিকর, লঘু, পুাচক, ত্ৰিদোধ-নাশক ও স্বৰপ্ৰসাদক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা র্জাং, খাস, নাসিকারোগ, কণ্ঠরোগ ও নেত্ররোগ বিনাশক। গুল ও আমরিক প্রযোগ।—বডজাতীয মূলা রুক্ষ, উফার্যার্গ, গুরু ও ত্রিদোষজনক। ইহা ভৈলাদিতে সিদ্ধ করিয়া সেবন করিলে ত্রিদোষনাশক হয়।

গাজরম্

গান্ধং গৃত্ধনং প্রোক্তং তথা নাগরবণকম। গান্ধং মধুংং তীক্ষং তিক্তোঞ্চং দীপনং কঘু। সংগ্রাহি রক্তপিতার্শোগ্রহণীকফবাতত্তিং।

গাজর

প্ৰব্যার। – গাজ্বর, গৃষ্ণন ও নাগরবর্ণক – এই কবেওটি গাজ্বের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে গাজর, জংগলীগাজর, গোলমূলী, মহারাট্রে গাজর, রানগাজর, কর্ণাটে চণ্ডিকেয় মৃকংগি, গুজরাটে গাজর, পভাল্গাজর, অভ্বাউ-গালর, ভৈলকে গৃহনং, ফারদীতে জর্দক, গজর, গঞ্জরেদ্ভি, তুধ্যেজ্ঞিক, আর্বীতে क्षत्रत, क्षत्रत्व वीवः, वक्षक्रवक्षत्र वत्तः। हेःवाकी नाम Carrot, न्याहिन नाम Daucus carota:

গুণ ও আম্বিক প্রবোগ।—গান্ধর মধুব-ভিক্তরস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্ব, অগ্নিদীপক, সন্মু, মলসংগ্রাহক এংং ইহা বক্তপিত্ত, অর্শ:, গ্রহণী, কফ ও বায়ু বিবাশক।

क्ष्मीक्ष्यः

শীতলঃ কদলীকন্দো বলাঃ কেশ্যোহমণিস্তব্দিং। বহিংকৃদ্ দাহহারী চ মধ্রো ক্ষচিকারকঃ। কদলীকন্দ / কলার এঁটে

দেশভেদে নাষভেদ।—ইহার নাম হিন্দুয়ানে কেরাকন্দ ও তৈলকে অরটি ছংপ।
গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—কদলীকন্দ বলকর, কেঞ্চ, অমুপিন্তনাশক, অগ্নিবর্ধক,
দাহনাশক, মধুররস ও ফচিকারক।

कमनी प्रखः

যোনিদোবহুরো দণ্ড: কাদল্যোহস্থগ্দরং জ্বেৎ। রক্তপিত্তহর: শীতঃ স্কুক্চ্যোহয়িপ্রবর্ধন: ।

থোড়

গুণ ও আম্থিক প্ররোগ।—থোড**্ শীত**ণীর্ষ, ক্লচ্ছনক, অগ্নিবর্ধক ; ইহা বোনি-দোব, অসদসর ও রক্তপিত্তনাশক।

মাণকন্দঃ

মাণক: স্থান্মহাপত্র: কথ্যতে তদন্তণা অথ। মাণক: শোধহুচ্ছীত: পিত্তরক্তহুরো লঘু: ॥ *

শাণকচু

পৰ্যার।-মাণক ও মহাপত্ত-এই তুইটি মাণকচুর পর্যায়।

দেশভেদে নাসভে।—ইহাকে আদামে মান্কছু বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Alocasia indica।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মাণকচু শোখহারক, শীভবীর্য, কঘু এবং ইহা পিত্ত ও রক্তনাশক।

ক্সেব্লক্ষ,

কসেককারং শীভং মধুরং তুবরং গুরু। পিততোপিতদাহস্থং নয়নাময়নাশন্য। গ্রাহি শুক্রানিসমোক্ষচিত্তক্তরং স্বতম্।

শাপক: বাত: বিভক্ত গুরু: শোধহর: কটু:। রা. নি.।

(4B)

প্রকারভেদ ও দেশভেদে নামভেদ।—কেশুর হুই প্রকার। ইহাকে হিনুস্থানে কঙ্গের, মহারাষ্ট্রে কচরা, মূরত্যা, কর্ণাটে কদেরুবা, সেকিনগভে, আসামে কেঁহেরু, এবং তৈলকে ইটিকোতি বলে। ল্যাটিন নাম Scirpus grossus।

৩৭ ও আময়িক প্রয়োগ।—দিবিধ কেণ্ডরই শীতবীর্ধ, মধ্ব-ক্যাররস, গুরু, বনসংগ্রাহক, ভক্রবর্ধক, বায়্ ও শ্লেমজনক, অফচিকারক, স্বল্যবর্ধক এবং ইহা পিন্ত, বন্ধক, দাহ ও নেত্রবোগ নাশক।

সংস্থেদজশাকানি

উজং দং খেৰকং শাকং ভূমিছেরং শিলীন্ত্রকম।
কিতিগোমরকাঠেষ্ বৃক্ষাদিষু তহন্তবেং ।
দর্বে সংখেৰজা: শীতা দোষদা: পিচ্ছিলান্চ তে।
গুরুংশ্রুলিতীসার-জংলেমাময়প্রদা: ।
বেতা: ভচিন্থলীকাঠ-বংশগোময়দন্তবা:
নাতিদোষকরান্তে স্থা: শেষান্তেভ্যো বিগহিতা: ॥

ভু ইছাতা

পরিচয়।—ভূমিতে, গোমদে, কাঠে ও বৃক্ষাদিতে ভূ'ইছাতা উৎপন্ন হয় + পর্য্যায়।—ভূমিচ্ছন্ন ও শিলীক্ষক উহার পর্যায়।

বেশতেদে নাষভেদ।—ইহার নাম হিন্দুছানে সংপকী ছত্রী, ছাতা, ছতোনা, মহারাট্রে ভূনফোড়, কোকণে কালিম, গুজরাটে ফুগা, মীংলুড়ানীবলী, আসামে কাঠকুলা, ল্যাটিনে Fungi, Agaricus campestris, ইংরাজীতে Mushroom বলে।

গুণ ও আমারিক প্রয়োগ।—সকল প্রকার ভূ'ইছাতা শীতবর্ষ, ত্রিদোষজনক, শিচ্ছিল, গুরু এবং ইহা বমি, অভিসার, অব ও কফরোগন্তনক।

উৎপত্তিভেদে গুণভেদ।—যে সকল ছত্রক ওচিপ্রদেশে, কাষ্টে, বংশে ও গোমরে নমৃত্ত হর, এবং বাহা শেতবর্ণ, তাহা অভিশন্ন দোষকারক নহে, তন্তির অপর সমন্ত ভবকই লোককর।

॥ ইভি শাকবর্গঃ॥

वश याश्मवर्ग

माः जग

भारतः निर्मिङः कवामाभिकः ननकः ननम् । भारतः वाङहदः नुस्तः दृःहनः दनभूष्टिकः । প্রাণদং শুক হৃত্যক মধুবং বৃদ্ধাকরে।

মাংস

পর্যায়। — মাংল, পিশিত, ক্রব্য, আহিষ, পলল ও পল — এইগুনি মাংসের নামান্তর।

দেশভে.দ নামভেদ।—ইহাকে আসামে মঞ্চহ, মাংস বলে। গুণাদি।—সমস্ত মাংসই বায়্নাশক, বৃংহণ, বলবর্ধক, পুষ্টিকারক, ভৃগ্নিপ্রাদ, গুঞ্চণাক, হন্তু, মুনুর্বিপ্রাক।

মাংসভে**দঃ**

মাংসবগোঁ বিধা প্রোক্তো ভাকসান্পভেদতঃ । মাংসবর্গ গুইভাগে বিভক্ত, যথা—জাকল ও আন্প মাংস।

जात्रमण नकनः खनान्त

মাংসবর্গোইর জজ্মালা বিলস্থাক গুহাল্যা:
তথা পর্বমুগা জ্ঞেয়া বিদ্ধিরা: প্রতুদা: অপি ॥
প্রসহা অথ চ গ্রাম্যা অস্ট্রো জাঙ্গলঙ্গাতঃ:
ভাঙ্গলা মধুরা কক্ষান্তবরা লঘবন্তবা ॥
বল্যান্তে বৃংহণা বৃষ্যা দীপনা দোষহারিণ:।
মৃকতাং মিন্মিনত্তক গদগদভান্দিতে তথা ॥
বাধিষ্যমক্ষচিচ্ছদি-প্রমেহম্বজান্ গদান্।
স্কাপদং গদগগভাদ্ধ নাশ্যত্যনিলাম্যান ॥

জারল মাংসের লক্ষণ ও গুণ

আদল জাতি আটপ্রকার—জভ্যাল, বিলম্ব, গুণাশ্য, পর্ণমৃগ, বিদির, প্রতৃদ, প্রসহ ও গ্রামা। আদলমাংস—ক্ষায়-মধুর রস, রুক্ষ, লঘু, বলকর, বুংহণ, বৃষ্ক, অগ্নিদীপক ও ত্রিণোষনাশক। ইহা মুকতা, মিদ্মিন্দ্র, গদগদ্দ, অদিত, বিশ্বিভা, অক্লচি, বিদি, প্রমেহ, মুধগত রোগ, দ্বীপদ, গদগণ্ড ও বাতব্যাধিতে প্রশত।

प्रवास्त्रः

আৰূপস্ত লক্ষণং গুণাশ্চ

ক্লেচরাঃ প্রবাশ্চাপি কোশদ্বাঃ পাদিনন্তবা।
মংক্তা এতে সমাখ্যাতাঃ পঞ্চধানুপকাতরঃ।।
আনুপা মধুরাঃ স্নিশ্বা গুরবো বহিনাদনাঃ।
স্নেমলাঃ পিচ্ছিলাল্ডাপি মাংসপৃষ্টিপ্রদা ভূশম্।
তথাভিশ্বনিত্তে হি প্রায়ঃ পথ্যতমাঃ স্বভাঃ।।

আৰূপ মাংসের লক্ষণ ও গুণ

ক্লেচর, প্লব, কোশস্ব, পাদী ও মংস্থ—এই পাঁচপ্রকার আন্প মাংস। আন্প বাংস—মধ্ররস, ত্রিয়, গুরুপাক, অগ্রিমান্দ্যকারক, শ্লেমংর্ধক, পিচ্ছিল, মাংসবর্ধক, পৃষ্টিজনক, অভিয়ন্দী ও স্থাওয়।

লাবাঃ

লাবা বিদ্ধিরবর্গের্ তে চতুর্দ্ধা মতা বুধৈ:।
পাংগুলো গোরকো বাপি পোণ্ডুকো দর্শ্মরতথা।।
লাবা বহুকরা হ্রিয়া গরছা আহিকা হিতা:।
পাংগুল: শ্লেমসতেষ্ বীর্য্যাফোহনিলনাশন:।।
গোগো লঘ্ডুবো ফকো বহুকারী ত্রিদোষদিং।
পোণ্ডুক: শিভারৎ কিঞ্চিল্লঘূর্বাভকদাপহ:।
দর্শবো রক্তশিভ্যো হুদামন্ত্রো হিয়:।।

লাব মাংস

পরিচয়।— বিক্ষির বর্গের মধ্যে লাবপক্ষী চারিপ্রকার—পাংশুল, গৌর, পেণ্ডিক ও দর্শর।

শুণাদি।—লাব মাংস অগ্নিদীপক, লিখা, বিষয়, সংগ্রাহী ও স্থপর। পাংশুল লাবের মাংস—শ্লেমকর, উষ্ণবীর্ষ ও বায়ুনাশক। গৌর লাবের মাংস অভিশব কঘু, ক্লুক্ক, অগ্নিকারক ও ত্রিদোরনাশক। গৌগুক লাব মাংস—পিত্তকারক, কিঞ্ছিৎ লঘু ও বাডাশ্লেমনাশক। দুর্শার লাবমাংস—শীভবীর্ষ, যুক্তপিত্ত ও জ্বুরোগনাশক।

> বর্ত্তিকো বর্ত্তক দি এন্ডডোইস্থা বর্ত্তকা দ্বভা। বর্ত্তকোইপ্লিকর: শীভো দ্বংদোইত্তরাপই:। কুক্ট্যা: শুক্রদো বন্যো বর্ত্তকায়গুণা ভড:।

বটের

প্রায়।—বর্ত্তিক, বর্ত্তক ও চিত্র—এই কয়টি বটের পক্ষীর নাম। আর এক প্রকার বর্টের আচে, ভাহার নাম বর্ত্তকা।

दिन्दिल्ल नामर्ल्ल ।— ইश्व दिन्ती नाम रहिंदी ७५७ए ।

গুণ ও আমারিক প্রয়োগ—বর্ত্তক অগ্নিকারক, শীতবীর্থ, ক্রচিকারক শুক্রবর্ধক, বলকর এবং ইহা জর ও ত্রিদোহনাশক। বর্ত্তকা বটের উহা অপেকা অরপ্রথায়ক।

কুষণভিত্তিরি-গৌরভিত্তিরিশ্চ

ভিত্তিরি: রুক্তবর্ণ: স্থাচ্চিত্রোহকো গৌরভিত্তিরি:। ভিত্তিরির্বলনো গ্র'হী হিকাদোষত্রয়াপহ:। শাসকাসজ্জরহরতস্মান গোরোহধিকো গুলৈ:।।

তিতির

প্রকারভেদ ও পরিচর।—ভিত্তিরি পদ্দী ঘুইপ্রকার। ছন্মধ্যে রক্ষবর্ণ ভিত্তিরিকে ক্রফাভিত্তিরি ও চিএনিটিত্রবর্ণ ভিত্তিবিকে গৌরভিত্তিরি কছে।

দেশভেদে নামভেদ।—ভৈলকে ইহার নাম ভোতুকপিট ও বসস্ত গোর। ইংরাজী নাম Francoline Partridge।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ভিভিন্নি বলপ্রদ, মলসংগ্রাহক এবং ইচা হিকা, বিদোহ, খাস, কাস ও জন্ন নিবারক। গৌবভিত্তিরি ইহা অপেক্ষা অধিক গুণযুক্ত।

হারীতঃ

হারীতো রক্তকণ্ঠ: স্থান্ধরিতোইপি স কথ্যতে। হারীতো রুক্ষ উচ্চন্দ রক্তপিত্তকফাপহ:। ক্ষেদ্যরকর: প্রোক্ত ঈষদ্বাতকরন্দ স:॥

হরিয়াল বা হরিভাল

প্রায়:—হারীত, বন্ধকণ্ঠ ও হরিত—এইগুলি হারীত পক্ষীর নাম। দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম হারীল্।

ৰণ ও আময়িক প্রয়োগ।—হারীত মাংস কক, উচ্চ, রক্তপিত-শান্তিকর, কচন্ত্র, ঘণ্মকারক, স্বরবিভবিকারক ও অল্প বায়্নাশক।

क्रों क

চটক: কলবিত্ব: স্থাৎ কুলিক: কালকণ্ঠক:। কুলিক: শীভল: মিশ্ব: স্থাত্য: শুক্রবন্ধপ্রদ:। সমিপাভয়বো বেশা-চটকশ্যজিক্তক:।।

চড়াই পক্ষী

পর্যার।—চটক, কলবিঙ্ক, কুলিন্ধ ও কালকণ্ঠ—এই কয়েকটি চড়াইপক্ষীর নাম।
দেশভেনে নামভেন।—চডাই প.থাকে হিন্দীতে চবুডৈয়া, মহারাষ্ট্রে চিমণা,
আসামে ঘন্চিরিকা ও ইংরাজীতে Sparrow বলে।

গুণ ও আময়িক প্রযোগ।—চডাই পক্ষী শীত্রীর্য, স্লিয়া, মধুররস, ভক্রজনক, কফকারক ও সল্লিপাত প্রশয়ক। গৃহচটক অভ্যস্ত ভক্রবর্ধক।

কুকুটো বনকুকুটন্চ

বুকুটা কৃকবাবু: স্থাৎ কালজ্ঞশ্চরণাযুধ:।
ভাষ্ট্ দুন্তথা দক্ষো যামনাদী শিখণ্ডিক:॥
কুকু.টা বৃংহণ: সিধ্যো ব র্যোকোচনি: হাদ্ গুরু:।
চক্ষা: গুকুক ফরুদ্ বলে। বৃষ্য: কষ্যক:॥
আংণ্যকুটা সিধ্যো বৃংহণ: শ্লেমনো গুরু:।
বাহপিত্তক্ষয়বমি শিষ্মজ্ঞারনাশন:॥

মোরগ, মুরগী ও বন্তমোরগ

পর্য্যার।—কুরুই, কুকবাকু, কালজ্ঞ, চরণাযুধ, ভাষ্ণচুড, দক্ষ, য'মনাদী ও শিখণ্ডিক
—এই করেকটি কুক্ডার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—মোরগ ও মুর্বগার হিন্দীনাম মুর্বা ও তৈলকী নাম কোড়ি ও কুরুই, আসামে কুকুরা, মুর্গী, ইংরাজীতে Cock, Hen, ব্যাকুরুটকে ইত্তদকে অডিবিকোড়ি, ইংরাজীতে Wild Fowl বলে।

গুণ ও আমারিক প্রয়োগ।—মুংগী পৃষ্টিকারক, স্নিগ্ধ, উফ্টবর্ষ, বায়্নাশক, গুরু, চকুর হিতকর, শুক্রবর্ধক, কফকারক, বলকর, বৃয়া ও ক্ষার্রদ।

গুণ ও আমন্বিক প্রয়োগ ,—বনদ্ধাত কুকুট স্লিগ্ধ, পৃষ্টিকারক, শ্লেমাবর্ধক, গুক, এবং বায়, পিছে, ক্ষয় ও বিষমজ্ঞা নিবারক।

পারাবভঃ

পারাবতঃ কলওব. কপোছো ব্রক্তলোচন:। পারাবতো গুরু: মি.শ্ব। বক্তপিত্তানিলাপহ:। সংগ্রাহী শীতলগুড় জৈ: কথিতো বীধ্যবর্দ্ধন:।

পায়রা

পর্যায়।—পারাবত, কলবব কপোত ও রক্তলোচন—এইগুলি পায়রার নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দীনাম কবৃতর, মহারাষ্ট্রী নাম পারার পিট্ট,
দাসামী নাম পার ও ইংরাজী নাম Pegion।

গু: ও আমায়কি প্রয়োগ।—পাররা গুক, স্লিগ্ধ, রক্তণিত্তনাশক, বাড্ছ, মলদং-গ্রাহক, শীডবার্ষ ও বীর্ষধক।

পক্ষ্যণ্ডানি

নাতিন্নিগ্ধ নি বৃদ্যাণি স্বাত্পাকরদানি চ। বাতমান্ততিক্তনাণি গুরুণ্যগুনি পক্ষিণাম ॥

পক্ষিডিম

গুণ ও শামরিক প্রয়োগ।—পক্ষিডিম্ব অনতিমিগ্ধ, বৃহা, মধুররদ, মধুরবিপাক, ব তহা, অত্যন্ত শুক্রবর্ধক ও গুরু। ইং†কে আদামে চড়াইকনি বলে।

ছাগমাংসম

ছাগলো বর্ক মন্থাগো বতে হল্পেক বং গুড:।
অভা ছাগী গুড়া চাপি ছেলিকা চ গলন্তনী।।
ছাগমাংদং লঘু 'স্লশ্বং স্বাত্পাকং ত্রিদােষত্রং।
নাভিশীতমদাহি স্থাৎ স্বাত্পাকং ত্রিদােষত্রং।
নাভিশীতমদাহি স্থাৎ স্বাত্পাকং ত্রিদােষত্রং।
লগ্রং বলকরং কচ্যং রুংগুণং বীধ্যবর্জনম্।।
অকায়া অপ্রস্তারা মাংদং পীনদনাশনম্।
অকায়া অপ্রস্তারা মাংদং পীনদনাশনম্।
অকায়ত স্থালস্থানে হিতমপ্রেশ্চ দীপনম্।।
অকায়ত্রস্থালস্থানি হিতমপ্রেশ্চ দীপনম্।।
আকায়ত্রস্থালস্থালস্থানি হিতমপ্রেশ্চ দীপনম্।।
মাংদং নিকাশিতাওস্থা ছাগস্থা কফকল্ গুকুঃ।
ব্রুক্ত বাতলং ক্লং তথা ব্যাধিমৃতস্থাচ।
উর্ক্তক্রবিকারল্প ছাগম্পুণ্ডং ক্ষতিপ্রদম্।।
ছাগমাংস্কা / ইংরাজনি Goat's flesh

পর্যার :—ছাগল, বর্কর, ছাগ, ২ন্ত, অঙ্ক, ছেলক ও স্তভ—এই কয়েকটি ছাগলের নাম এবং অজা, ছাগী, স্বভা, ছেলিকা ও গলন্তনী—এইগুলি ছাগীর নাম।

গুণ ও আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—ছাগমাংশ লঘু, ন্নিগ্ধ, মধুরবিপাক, ত্রিদোষনাশক, অন্তিশীতল, অদাহকত, মধুররদ, পীনদনাশক, অভ্যন্ত বলহর, ক্রচিপ্রদ, পৃষ্টিবর্ধক ও বার্ধকারক।

অবস্থাতেদে গুণভেদ।—অপ্রস্তা ছাগীর মাংদ পীনসনাশক ও অগ্নিদীপক। ইহা ভঙ্কাস, অকৃতি ও শোষ:প্রাগে হিতকর। ক'চি ছাগমাংদ —অভ্যস্ত সন্থ্, স্বস্থ, শ্রেষ্ঠ, অবহারক, স্থপ্রদ ও অভ্যস্ত বসদায়ক। খাসী ছাগের মাংস কম্জনক, গুৰু, শ্রেভ: ও কিকারক, বল প্রদ, মাং দবর্ধক ও বাত পিন্তনাশক। বৃষ্ধ এবং ব্যাধিমৃত ছাগের মাংস—বাতজনক ও কক। ছাগমুও উর্জবিক্তন। ত বোগনাশক ও কটিপ্রদ।

ചেयगाः স

মোদ্ৰো ভেডো হডো মেব উরত্র উরণোহণি চ ।
অবিরু ফিন্তথোণায়: কথান্তে তদ্গুণা অথ ॥
মেবস্ত মাংদং পুষ্টো স্তাৎ পিডান্নেমকরং গুক।
তব্যে তিথিহীনক্ত ম'ংদং কিঞ্চিন্নযু শুতম ॥

ভেড়ার মাংস / Mutton

পধ্যার।—মেতু, ভেড, হড, মেষ, উরল্ল, উরণ, অবি, রঞ্চি ও উর্ণায়ু—এই কয়েকটি ভেডার নাম।

গুণ ও আম্বিক প্রধাগ।—মেবমাংদ পুষ্টিকাবক, পিত্তপ্লেমাবর্ধক ও গুরু। খাসী মেবের মাংদ কিঞ্জিং লঘু।

এড়কমাংসম ্

এডক: পৃথ্পৃদ: স্থা নাদ:পুজ্জ হয়ক:। এড়কস্থ পদ: জ্যে: মেযামিষদম: গুণৈ:।। মেদ:পুচ্ছোম্ভব: মাংদ: হুছাং বৃহা: শ্রুমাপহম। পিড্রশ্লেষকংং কিঞ্চিদ্ বাতব্যাধিবিনাশনম।।

তুৰামাংস

প্র্যার।—এডক, পৃথ্দৃত্ব, মেরংপুচ্ছ ও ত্মক—এই ক্রেকটি ত্মার নাম।
ভা ও আময়িক প্রয়োগ।—ত্মামাংস মেষমাংসদৃশ গুণবিশিষ্ট। ইহাব
প্রাচ্চান্তব মাণ্য হন্ত, শুকুজনক, শুমনাশক, কিঞ্চিং পিন্তলেমবর্ধ ক ও বাতব্যাধিনাশক।

হরিণ মাংসম্

হরিশ: শীজসো বস্ব-বিশা≀ত দাপনো লঘু:। রসে পাকে চ মধুর: স্থাদ্ধি: দরিপাতচা।।

হরিণ মাংস

দেশভেদে নামতেদ।—আসামে পত্যাংস। ইংরাজী Venision।
শুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—হরিপ্যাংস শীতবীর্ষ, স্বসমূত্রবোধক, অগ্নিদীপক,
শুলু, মধুরবিপাক, স্থান্ধি ও সন্ধ্রিশাতনাশক। (হরিণ—ভাত্রবর্ধ)।

কুরজমাংসম্

क्तरका दुरहरना दनाः भीजनः भिष्ठवत् छकः। मधुरता राष्ट्रवत् याहो किकिएदककतः गुजः॥

করজমাংস

प्रमाध्यम नामाध्य शिक्षात्म । देश्याको Stag's flesh ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কুরকমাংস, বৃংহণ, বলকারক, শীভব'ষ, বাজপিত-নাশক, গুরু, মধুর্রস, সংগ্রাহা ও কিঞ্জিৎ কফকারক। (ঈষং ভাশ্রবর্ণ ও বৃহৎকার হরিণকে কুরুদ্ধ বলে।)

गुक्रुगाः गग्

ত্তক্, স্বাহর্লঘূর্বেদ্যা বুয়ো। দোষত্রখাপহ: ।। শুকুষাংস / ইংরাজ। Antelope's meat

কুকুগামাংদ।—মধুররদ, কঘু, বলকারক, বৃদ্ধ ও তিদোধনাশক। (অনেক শৃক্ষযুক্ত হরিণকে হু কুবলে)।

শশহাংসম্

শশং শীতো কমুগ্রাহী কক্ষং স্বাহ্য সদা হিছে:। ব'হুকুৎ কম্পতিয়ে। বাতসাধারণঃ স্মৃতঃ জ্বাতিসারশোষাত্র-শ্বাসামরহরক সং ।।

খরগোল মাংস

দেশভেদে নামভেদ।—আসামে শহাপছর মাংস। ইংরাজা Rabbit।
বরগোশমাংস।—শীতবীর্ব, লঘু, সংগ্রাহক, কক্ষ, মধ্বরস, সর্বধা হিততকারক,
অগ্নিকারক এবং কফপিত্ত, সর্বপ্রকার বাণ্বিকৃতি, জ্বর, অতিনাব, শোষ, রক্তত্বষ্টি ও খাসরোগ নাশক।

কচ্ছপঃ

ছেপো গৃঢ়পাৎ কুর্মঃ কমটো দৃঢ়পৃধকঃ
 কছেপো বলদে। বাত-পিত্তহুৎ পুংস্কারকঃ।।

কচ্ছপ / বারকোল / কাছিম

পৰ্য্যায়।—কচ্ছপ, গৃ্ঢ়পাৎ, কুৰ্মা, কমঠ ও দৃঢ়পৃষ্ঠক—এই কয়েকটি কচ্ছপের পৰার।
পেদভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে কাংসব ও আসামে কাছ বলে। ইংরাজী
নাম Tortoise।

গুণ ও আষ্ট্রিক প্রয়োগ :—কচ্ছণ মাংদ বলবর্ধক, বায়্ ও পিত্তনাশক এবং পুংক্কারক।

মণ্ডুক:

মণ্ডুক: প্রংগো ভেকো বর্ষামূর্ণদূরো হরি:। মণ্ডুক: শ্লেমলো নাভি-পিন্তলো বলকারক:।।

ব্যাঙ্

প্রায়:—মণ্ডুক, প্রথা, ভেক, ব্রাভূ, দদ্ধুর ও হরি—এই করেকটি ব্যাত্তের শ্বায়। ইহাকে আসামে ভেকুলিং বেং বলে। ইংরাজী নাম Frog। গুলা—ব্যাত ক্ষত্তনক ও বলকাংক। ইহা অধিক পিঞ্জনক নহে।

সভোহতত্ত মাংসম্

সংগ্রাহতক্ত মাংসং ক্রাদ্ ব্যাধিঘাতি যথামুভন্। বয়কং বৃংহণং সাজ্যমত্তথা তদ্ বিবর্জনের ।।

টাটুকা মাংস

গুণ ও, আমবিক প্রগোগ।—সভোহত জাবের ম'ংদ অমৃতের স্ভায় ব্যাধিনাশক। ইহা বঃ:ফ্রাপক, পৃষ্টিকারক এবং দাখ্যা। পর্যুষিত (বাদি) মাংদ ভ্যান্ডা।

याः मानाः चानाः छनाः छनाः छनाः

विद्दत्वस् भूभान् (अर्धः जा ठपूष्णाम्काण्डिस् ।
भवार्षः मध् भूरमार जार जीनाः भूकार्षमानित्यः ।
पक्रत्यसः खक्रश्वाः मर्ख्यः (आन्नाः मुख्यः ।
भक्रत्यसः खक्रश्वाः अर्थाः अर्थाः जीवा ठ भक्षिनाम् ।
खक्रत्य धानि मर्द्यसः खक्षी जीवा ठ भक्षिनाम् ।
खक्रत्य धानि मर्द्यसः खक्षी जीवा ठ भक्षिनाम् ।
स्वः स्वामवः कृष्णः भाषा भागी व ही छथा ।
भूष्ठेषम् यक्रमञ्जानि खक्षीत्र यथाख्यम् ॥
व्य वाक्रवः मानः भगानाः वाक्रवाविष्यम् ॥
स्वामिनाः । सम्मकः व व कृष्णम् विष्यम् ॥
स्वामिनाः । सम्मकः एक्षाः म्याप्तः व भूष्यः ।
स्वामिनाः ।
स्वाम्यकः एक्षाः स्वामिनाम् ॥
स्वाम्यकः खक्ष्यः स्वाम्यव्यः व्याप्तः स्वामिनाम् ॥
स्वाम्यवः व व्यव्यः ख्याः स्वाम्यवः ।
स्वाम्यवः व व्यव्यः ख्याः ।

মাংসের স্থানভেদে গুণভেদ

পক্ষিপণের মধ্যে পুরুষ লাভির এবং চতুলার প্রাণীগণের মধ্যে স্বীকাভির মাংস শ্রেষ্ঠ। পুরুষ জাভাষের দেহের নিয়ার্ধ ও স্তালাভিয়ের দেহের উর্বাংশ লম্বু এবং ব্রী পুরুষ সমত প্রাণীরই দেহের মধ্যভাগ গুরুপ্রায় হয়। কিছ পক্ষীলাভির দেহের মন্যাংশ সর্কা। পক্ষেশ হেতু লঘু হইরা থকে। পক্ষীগণের অণ্ড ও ব্রীয়া জন। প্রাণীগণের বনংস্থল, কর, উদর, কুক্ষ, পদ, হন্ত, কটি, পৃষ্ঠ, বৃক্, বৃহৎ ও অন্ন এইগুলি উন্তরোভ্য গুরু। ধালাভালী পক্ষণণের মাংস লঘুপাক ও বাভ্রনক। নাংসাকী পক্ষার মাংল শিন্তরনক, বাহম ও গুরুণাক। ফণভূক্ পক্ষীদিম্যের মাংল প্রেমজনক, লঘুণাক ও কৃষ্ক। মাংসাকী পক্ষর মাংস বৃংহল, ওক ও বাছ্নাক্ষ বৃহংকার প্রাণী শগের মধ্যে ওজ্ঞান্তার ক্ষুবকায় প্রাণীর মাংস হিত্তর এবং অন্নক্ষেত্র প্রাণীগণের মধ্যে বেট অংশক্ষাক্ত স্থাকা। হন্যান প্রশ্রেষ্ট

মৎস্থাগুণাঃ

মৎস্তান্ত বৃংহণ। দৰ্কে গুরবং শুক্রার্কনা:।
বল্যাঃ সিদ্ধোষ্টন্ধ্রাঃ কক্ষণিত্তকরাঃ স্মৃতাঃ।
ব্যাহামাধ্ব কোনাঞ্চ বাতার্জানাঞ্চ প্রিতাঃ।
মংস্থানিনে, ন বাধ,ন্ত বোগা বাতসন্ত্রবাঃ।

মৎস্থের সাধারণ গুণাদি

সক্ষ মংশ্র —সাধারণতঃ পৃষ্টিকারক, গুরু, শুক্রবর্থক, বনকারক, স্থিয়, উক্তর্থক, মুগ্রহস ও কফনিজন্তনক। ব্যাধানশীন, পথস্থান্ত ও বাতার্ত ব্যক্তিসাপের পক্ষে মংশ্র হিত্তর। মংশ্রাশী মানব বাহবোগে আক্রান্ত হন ন।।

বৃহম্মৎস্যঃ

মহাপ্রনাণা গুরুন: শুক্রনা বছবর্চন: ।

বড় মাছ

গু ও অামধিক প্রয়োগ।—বড মাছ গুক, শুক্র এনক ও মলবোধক।

কুদ্রমৎস্তঃ

কুদ্রমৎস্থান্ত লঘ,বা গ্রাহিণো গ্রহণীহিতা:।

ছোটমাছ

গু ও আমহিক প্রয়োগ। —কুদ্র মৎস্থা - যু, মল সংগ্রাহ্ চ ও গ্র**হণীরোগে হিতদ্ধ**ৰ ।

রো ইতমৎস্তঃ

ব.ক্তাদরো এক্তর্থা এক্তান্দো রক্তপ কতি:। কৃষ্ণদক্ষা ঝখলেঠো রোহিত: কথ্যতে থুগৈঃ। রোহিত: সর্বাংশালাং বরো বুরোহর্দিতার্ডিজিং। ক্ষায়ামুরসং স্বাহুর্বাতন্ত্রো নাভিনিজ্ঞ । উর্দ্ধগুক্তনান্ রোগান্ ঃ স্থান্তোহিতমুগুক্ম। ক্রুইমাছ / স্যাটিন নাম Labeo rohita

পর্যার।—রক্ষোদর, রক্তম্থ, রক্ষাক, রক্তশক্তি, রক্ষণক, করশ্রেষ্ঠ ও রোহিঙ —এইঙালি কই মংস্থের পর্যায়।

ওপ ও আমরিক প্রয়োগ।—সর্বপ্রকার মংস্কের মধ্যে রোহিত মংস্থা শ্রেষ্ঠ। ইহা ক্রেবর্ক, অর্কিতরোগ নাশক, ঈবং কধারযুক্ত মধুররদ, বাতম ও অনভিপিত্তকারক। বোহিতমুগু উর্বজ্ঞাতরোগ নিবারক।

কাঙলমৎস্তঃ

কাতলো গুৰুপাকী সাৎ সাহক্ষান্তিদোষমূৎ।

কাত লামাছ

দেশভেদে নামভেদ।—আসামে গেকেরামছে। ল্যাটিনে Catla buchanani।
ভণ ও আমরিক প্রয়োগ।—কভে্লা মাছ গুরুপাক, মধ্ররস্প ও ইফারীর্থ। ইহা
ভিদোধনাশক।

मु फिशलम्बरमाः

মৃদ্যিস**ন্ত ও**ণৈজ্ঞে হিঃ প্রাংহা রোহিসমংস্থাবং । **মিরগেল মাছ** / ল্যাটিন নাদ Circhina mrigala ভণাদি।—মিরগেল মাছও প্রায় কইমাছেব তুল্য গুণকারক।

পাঠীনঃ

পাঠীন: শ্লেমলো বল্যে। নিজ্ঞালু: পিশিতাশন:। ভ্ৰম্ভেদিরং শিল্ড: ব্রন্তব্যোগং করোভি চ ।

বোয়াল মাছ

দেশভেদে নামভেদ।—আসামে বডানিমাচ, ল্যাটিনে Wallago atlu বলে।
ভূপ ও আমন্ত্ৰিক প্ৰবোগ।—বোৱাল মাচ লেমকও ও বলবর্ধক। ইহা থারা রক্ত ও
পিশু দূৰিত এবং কুঠবোগ উৎপন্ন হয়। বোৱালমাচ নিদ্রাশীল ও মাংসভোজী।

শ্ৰীমৎস্যঃ

শৃকী তু ৰাতশমনী নিশ্বা স্লেমপ্রকোপণা। রসে তিজা ক্যায়া চ লঘ্টা রুচ্যা স্থতা বুণৈঃ।

শিলিমাছ

দেশভেদে নামভেদ।—আসামে শিক্ষিরপোনা, ল্যাটিনে Saccobranphus ossills বলে।

্রণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শিক্ষিমাছ বাতশান্তিকারক, ন্নিয়, শ্লেমপ্রকোপক.
ভিক্ত-ক্ষায় রস, লঘু ও কচিকারক।

रेक्सिमंग्रहमाः

ই প্লিশো মধুঃ স্নিগ্ধে। বোচনো বহ্নিবৰ্দ্ধনঃ। পিন্তক্ত্বং কফকুৎ কি ক্লিক্লঘুর্ব স্থোতনিলাপহঃ।

ইলিশ মাছ

ক্ষেশভেদে নামতেদ।—আসামে উলিহ। মাচ। ক্যাটিন নাম Clupea ilisha।

প্রপ ও আমরিক প্রয়োগ।—ইলিশমাচ্ মধুররস, স্থিয়, ম্থরোচক, অগ্নিবধ ক,
পিত্তনাশক, কফকারক, কিঞ্চিং কঘু, ভক্রকর ও বায়্নাশক।

ভাকুটমৎস্যঃ

ভারটো মধুব: শীতো বৃহা: শ্লেমকরো গুরু:।
আমবাতকরো হভো বাতপিত্তহরো মত:।
ভেট কী মাছ / স্যাটিন নাম Lates calcarifer।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ভেট ্কামাছ মনুররস, শীতবীর্থ, শুক্রজনক, শ্লেমকর, গুরু, আমবাতজনক, ক্লচিকারক এবং ইহা বাযু ও শিন্তনাশক।

शिमिक्त अट्जाः

শিলিন্দঃ শ্লেমলো বল্যে। বিপাকে মধুরো গুরু:। বাতপিত্তহরো হক্ত আমবাতকরক্ত স:॥

निमन् मৎস্য

দেশভেদে নামভেদ।—আসামে প্রশাছ। ল্যাটিনে Silumpia silompill বলে। গুল ও আম্বিক প্রয়োগ।—শিলন মংস্ত শ্লেমকর, বলবর্ধক, মধুববিপাক, গুলু, বাজপিন্তনাশক, হন্ত ও আম্বাত-গারক।

শঙ্ক লীমৎস্যঃ

শক্নী গ্রাহিণী হল। মধুরা তুবরা স্বভা।

শালমাছ

দেশভেদে নামভেদ।—ছিন্দীনাম সোৱী, ল্যাটিনে Odhicephalus marulius বলে ; শুণ ও আমন্ত্ৰিক প্ৰয়োগ।—শাল্মাছ মলসংগ্ৰাহক, হস্তা ও কৰাৰ মধ্ববস।

গর্গরমৎস্যঃ

গর্গর: শিন্তন: কিঞ্জিন বাতজিৎ কনকোপন: । গাগরমাত / আসামে গাগল মাত

ৰণ ও আময়িক প্ৰয়োগ।—গাগরমাছ কিঞ্চিং ণিত্তবনক, বাতনাশক ও ক্ষপ্ৰকোণ।

কবিকামৎসাঃ

কবিকা মধুবা প্রিশ্ব। কফন্ম ক্লভিকারিণী। কিঞ্চিৎ পিত্তকারী বাত-নাশিনী বহুববিনী ॥

কইমাছ

দেশভোদ নামভেদ।—আদাথে কাহিমাছ। ল্যাটিনে Anabus scandens বলে।
গুণ ও আমহিক প্রয়োগ।—কইমাছ হধুবরদ, স্নিগ্ধ, কফপ্রমণক, ক্ষতিকারক,
কিঞ্ছিৎ পিত্তকর, বায়নাশক ও অগ্নিবর্ধ হ।

বর্ন্মির্মৎসাঃ

বিষিমংক্ষা গুকর স্থা: কষায়ো রক্তনিত্ত।।

বাইন মাছ / ল্যাটনে Mastacembelus armatus বলে।

ওণ ও সামধিক প্রয়োগ।—বাইন ম'ছ গুঞ্, শুক্রংর্ধক, ক্ষাচরদ এ বক্তপিন্তন'শক।

আড়িমৎস্যঃ

আভিমংক্তা গুৰু: মিগ্ৰে। বাতলেমপ্ৰকোৰণ: ।

আড়মাহ

্ৰশভেদে নামভেদ। –আসামে আঁ,ডিমাছ। স্যাটন নাম Arius ari is ্ প্ৰভাষয়িক প্ৰয়োগ। –আডম'ছ গুল, প্ৰিয় এবং বয়ু ও শ্লেমপ্ৰকোপক।

মদ্গুরমৎ স্যঃ

मन्खरका मनुदः त्रिश्वः मः शाही कल्पना छकः।

মাগুর মাছ

্নৰভেদে নাম: ৬দ। — মাদামে মাগুংমাছ। ল্যাটিন নাম Cl..rius magui।
ত ও আমনিক প্রয়োগ। — মাগুরমাছ মনুরবদ, স্মিন্ধ, মনদংগ্রাহণ, ভক্রকারক ও গুরু।

ত্রিকণ্টকমৎস্যঃ

ত্তিকতঃ শিত্তহা ককো দীপনঃ কফজিল্পতঃ।
টেক রামাছ / ন্যাটিন নাম Aoria tengara

গু· ও অমেষিক প্রয়োগ।—টেক্সর। মাচ পিন্তনাশক, কক্ষ, ছান্নিদাপক, কন্ধনাশক ও গঘু।

এরঙ্গমৎস্যঃ

এরকো মধুর: মি**য়ো বিষ্টভা** শীতলো সমু: ॥

চ্যাং মাছ

দে-ভেদে নাম-েদ।—ইছাকে আসাৰে ছেং মাছ, স্যাটি-ে Ophicephalus gaohua ব্যে।

গুণ ও আৰ্ম্মিক প্ৰয়োগ।—চ্যাং মাছ মধুরবদ, স্নিগ্ধ, বিষ্টুম্ভী, শাতণীৰ্য ও লঘুণাক।
ক্রোন্তীমৎস্যঃ / সফরী

প্রোষ্ঠা তিক্তা কটু: স্বাহ্ন: শুক্রনা কফবাতজিং। স্মিগ্ধাস্তদ প্রবোগন্ধী বোচনী চ লঘু: স্মৃতা।

পুটিমাছ / ইংরাজী নাম Minnows

গুণ ও আময়িক প্রধাগ।—পু^{*}টিমাছ ডিক্ত-কট্-মগুররস, শুক্রজনক, কঞ্ব-বাত-নাশক, ন্নিশ্ব, মুখগত ও বঠগত রোগনাশক, মুখরোচক ও লঘু।

বৃহচ্ছফরীমৎস্যঃ

সিগ্ধাস্তক ঠরোগদ্বা শ্রেষ্ঠা প্রেণ্ঠা প্র ক ভিঙা ॥

বড় পুটিমাছ / ল্যাটিন নাম Trichiurus haum la

ন্ত্ৰ' ও আমহিক প্ৰয়োগ।—বডপু'টিমাচ মিগ্ধ, মুখগত ও কণ্ঠগত রোগনাশক।

ভল্লকী মৎস্যঃ

ভলকী মধুর: শীতে। বৃষ্যা শ্লেমকরো গুরু: ॥

ভেলেমাছ / ইংরাজী নাম Gobics

গুন ও আমায়ক প্রয়োগ।—ভেলেমাচ মধুবরস, নীঙব'র্য, শুক্রজনক, শ্লেম র্থক ৬ গুরু।

চিত্রফলমৎস্যঃ

চিত্রফলো গুরু: স্বাত্ত: স্বি গ্ন। বু স্থা বলপ্রদ:।

চিত্ৰমাত / ল্যানিন নাম Natoptecus chitala

গুণ ও আমহিক প্রোগ।—চিতলমাছ গুরু, মধুররদ, নিগ্ধ, ভুক্রছনক ও বলপ্রদ

কু লশমৎস্যঃ

কুলিশে। মধুবো হড়া ক্যামো দীপনো মতঃ। বল: স্নি:শ্বা লঘুগ্রাহী হিতো বাতে চ রোচক:॥

বেলেমাছ / ল্য টিনে Glossogobius giuris বলে।

গুণ ও আমিথিক প্রথোগ।—বেলেমাছ ক্যায়-মধুররদ, হৃত, অগ্রিদীপক, বল র্ধক, ক্যু, লঘু ও মলসংগ্রাহক। ইহা বায়ুরোগে হিতকর ও ফ চিজনক।

বায়ুষমৎস্যঃ

वायूरवा मभूरवा वृष्णा वृष्ट्रशा शां वृत्रक्र-: ।

কালবোগ মাছ

म्भारहर्म नामरङ्ग |—इंशंद नाम जानार्य मानिशृष्ट् । नागिन नाम Labeo calbasu ।

গুণ ও আম্বিক প্রয়োগ।—কালবোদ্যাছ মধ্ববদ, শুক্রজনক, পুষ্টিকারক ও ধার্ত্বধ্ব।

শকুলমৎস্যঃ

শকুলো মধুরো গ্রাহী রুক্ষ: শিস্তাহ্মজিদ্ গুরু: । লোকমান্ত / ল্যাটিনে Ophicephalus striatus বলে।

ৰণ ও আময়িক প্ৰয়োগ।—শোলমাছ মধুব্বস, মলসংগ্ৰাহক, কক্ষ, বক্তশিন্তনাশক ব্ৰহ্ম।

চিক্ত্মৎস্যঃ

চিক্সডন্ত গুৰুগ্ৰাহী মধুরো বলবর্ধন:। বেদঃপিত্তাঅজিদ্ বুয়ো বোচন: কফবাতল:॥

চিঙ্গ ড়ীমাছ

দেশভেদে নামভেদ।—আদামে ফিছামাছ, ইংরাজীতে Prawn fish, ল্যাটিনে Palaemon carcinus এবং Phylum arthapoda বলে।

গুণ ও আমহিক প্রয়োগ — চিন্দ ্ভীমাছ গুরু, মগদংগ্রাহক, মধুররস, বলবর্ধক, শুক্তজনক, রুচিকর, কফবাতবর্ধক এবং ইহা মেদঃ, পিন্ত ও রক্তদোধনাশক।

শকুলীমৎস্যঃ

শকুনী রোহিতাকারা ভূমো প্রায়শ্চরত্যদৌ। গুর্মী পাকে চ মধুরা ভেদিনী দোষ-কপনী।

পিপ্লেশোলমাছ / আসামে শলঠারি

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—পিপ লেশেল বোহিত মংস্থের তার আঁক্তি-বিশিষ্ট। ইহারা প্রায়ই ভূমিতে বিচরণ করিয়া থাকে। এই মংস্থান্ধর পাক, ভেদক ও দোষপ্রকোপক।

इन्स कब श्राः

ठखकरानियानी मधुः श वनवर्धनः ॥

চাঁদামাছ / ইংরাজী নাম Gliss fish

গুণ ও আমৰিক প্রয়োগ।—টাদামাচ অনভিয়ন্দী, মধুররদ, ও বলবর্ধক।

চম্পকুন্দমৎস্যঃ

চম্পকুন্দে। গুরুরুরিয়া মনুরো বাতপিত্ত জং। গুরুলো বলরুৎ প্রোক্তঃ স্নেহনঃ প্লেমকোশনঃ ॥

দেশভেদে নামভেদ।—চাপিলা (খহরা) মাচ। আলামে করতি মাচ, ইংরাজীতে Herrings বলে।

पश्चिकम्बरमाः

দণ্ডিক: কম্বজিৎ ভিজেন বাতপিত্তহরে। সম্ব: ।

ভানকুনি মাছ

দেশতেকে নামভেক। — আসামে দাৱকণা। ল্যাটিন নাম Rasbora daniconius।

শুণ ও আম্বিক প্রয়োগ। ভানকুনিমাছ ভিক্তরস, লঘু এবং ইহা কক, বাহু ও
পিত্তনাশক।

मनजीय नाः

মললী মধুবা জ্বভা বাতত্মী প্লেমহা গুৰু।

শোরলা মাছ / লগাটনে Ambly pharyugodon mola বলে।

শুণ ও আমারিক প্রয়োগ।—মৌরলা মাছ মধ্বরস, হাড, বাডনাশক, স্লেমকারক ও

क मिश्र माः

ফলি: স্বাহ্ত ক: মিয়ে। বলকুৎ শুক্রবর্ধন: ।

ফলুইমাছ

দেশভেদে নাৰভেদ।—স্থাসাৰে ইহাকে কাম্সিমাছ, ল্যাটিনে Natopterus natopters বলে।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—ফলুইমাছ মধুররস, গুরুপাক, স্নিয়, বলকারক ও

चिनग्गर्जाः

খলিশঃ কথিতো বল্যো বাতপিত্তকফাপহ:। ক্লেন্স লঘু: শূলহর: কিঞ্চিনামবিনাশন:॥

খলিশা মাছ

त्माष्ट्रस्य नामाष्ट्रम् ।—हेहांदक चामाष्य थनिहना वतन । नामिन नाम Trychogaster fasciatus ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—থলিশা মাছ বলকারক, কক, লঘু এবং ইহা বাহু, শিল্ক, কফ, শূল ও কিকিৎ আমবিনাশক।

গড়কমৎস্যঃ

গড়কো মধ্বো কক: কৰাৰো শীতলো লঘু: ।

পড়ই (ল্যাটা) মাছ / ল্যাটিনে Ophicephalus punctatus ব্ৰে:

ব্ৰণ ও আৰ্থিক প্ৰয়োগ।—ল্যাটামাছ ক্ষায়-মধুৰ্বস, কক, শীত্ৰীৰ্থ প্ৰায়ু ।

পর্ব্যন্তমৎসাঃ

• ব্যভো বাভহা প্রিশ্ব: শুক্রনো বলবর্ত্তন: ।

পাৰ দামাছ / পাভ মাছ / ক্যাটনে Callichrous pabda

বে ও আমন্ত্ৰিক প্ৰয়োগ।—পাব দ্বামান বাতনাপক, মিঠ, স্ক্ৰেনক ও বলবৰ্থক ;

বাচমৎসাঃ

বাচ: স্বাৰ্প্ত ক: মিশ্ব: শ্লেমদে। বাতপিছজিৎ।

বাচামাছ / ন্যাটিনে Eutropiichthys Vacha বলে।

বাচামাছ / ন্যাটিনে Eutropiichthys Vacha বলে।

বাচামাছ মধ্ররস, গুরু, শ্লিম্ব, শ্লেমকর ও বাভপিছনাশক।

গবাচীমৎসাঃ

গৰাটাজীৰ্ণভৰনী গুৰুৰী (খ্ৰমপ্ৰকোপণী ।

পাঁকালমাছ / ল্যাটিনে Mastacembelus parcalus

🕶 ও আম্বিক প্রয়োগ।—পাকানমাছ অজীর্ণকারক. ওক ও রেমপ্রকোপক।

गटमारिक

ষৎস্থাতো ভূশং বৃদ্ধা হিশ্বা পৃষ্টিকরে। লঘু:। কম্মেদাপ্রদাে বল্যা গ্রানিক্লেছনাশনা ।

মাছের ভিম / আসামে ইগকে ওকানমাছ বলে।

ভা ও আমিরিক প্রয়োগ।—মাছের ভিম অত্যন্ত ভক্রকন, স্নিয়া, পৃষ্টিকারক, লয়া, বলবর্থক, সানিকারক, বেহনাশক এবং বফ ও মেদঃবর্ধক।

क्ष क्रम् आ

७कमरका नवा वना। प्रकाता विख्विविकाः।

শুক্**টীমাছ /** আসামে ইহাকে শুকানমাছ বলে।

বল ও আমুম্বিক প্রয়োগ।—নুতন শুক্টীমাছ বলকর, তুম্পাচ্য ও সলবম্বভাকারক।

प्रधान्त्र) १

मधार्थका खरेनः (अर्थः शृष्टिकृत् वनवर्षनः ॥

পোডামাছ

অ ও আম্বিক প্ররোগ।—পোড়া মাছ পৃষ্টিকারক ও বদবর্ধক। ইহা ৩ণে শ্রেষ্ঠ।

। देखि बाःमर्ग ।

वय वातिवर्गः

পানীয়ম

পানীরং সলিলং নীরং কীলালং ক্রমস্চ।
অপো বার্ বাবিকং তোরং পরং পাথস্তথোদকম্ ॥
জীবনং বনমজোহর্ণোহমুতং ঘনংসোহপি চ।
পানীরং ভ্রমনাশনং ক্রমহরং মুর্চ্ছাপিপাস্পর্ম্ ॥
তক্রণচ্ছাদিবিস্ক্রম্বলকরং নিদ্রাহরং তর্পণম্।
স্বাচ্ছাং গুপ্তরুগং ফ্রার্ণিশ্যকং নিজ্যং হিতং শীতলম।
লঘ্চছং রদকারণং তু গদিতং পীযুধ্যক্ষ্রীবিনাম ॥

প্রায়।—পানীয়, সলিল, নীর, কীলাল, জল, অমৃ, আপে, বারু, বারিক, ডে'র, পয়:, পাথ:, উদক, জাবন, বন, অন্ত:, অর্থ:, অমৃত ও ঘনরস—এই কয়েকটি জলের পর্বায়।

দেশভেদে নামভেদ :—ইহাকে হিনুস্থানে জল, পানী, মহারাষ্ট্র ৪ গুজর'টে পাণী, আসামে পানি, কর্ণাটে মুনীক, ভৈলদে নীক, ফ'বসীতে আব, আরবীতে মাধ, ইংবাজীতে Water, ল্যাটিনে Aqua বলে।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—জল ভ্রম, ক্লান্তি, মৃচ্ছা, শিপাসা, ছন্দ্রা, বমি, বিবন্ধ ও নিদ্রানাশক, বলকর, তৃপ্তিকারক, হৃত্য, অব্যক্তর্ম, অজীর্ণপ্রশমক, সর্বদা হিজকর, শীতল, লঘু ও মৃচ্ছ। ইহা মধ্বাদি ছয় রসের কারণ। প্রাণীসণের পক্ষে ইহা অমৃত্যরূপ।

করকা জলম

দিব্যবাষ গ্রিসংগোগাৎ সংহতাঃ থাৎ পত্তি যাঃ
পাষাণখণ্ডবচ্চাপন্তাঃ কারক্যোহমূলোপমাঃ ॥
করকাতং জলং ককং বিশদং গুরু চ স্থিরম ।
দারুণং শীতলং সাজ্রং পিত্তরুৎ কফবাতকং ।
কৃত্রিমা তু দৃষ্ৎ প্রোক্তা করকাসদৃশী গুণৈঃ ॥

क्रकांचन ও बद्रफ / ইংরাজী नाम Hail-stone water

পরিচয়।—দিব্য বায়্ ও ভেজ: সংযোগে বে-জল পাবাণধণ্ডবং হইয়া আকাশ হইতে পভিত হয় ত'হাকে করকা বা শিলাষুষ্টি বলা যায়। ৩৭ ও আমরিক প্ররোগ।—শিলাজন অমৃতের ন্তার ওপকারক। ইহা কক, বিশহ, ওকণাক, স্থিরগুণ, অভিশর শীতল, কঠিন, ণিগুনাশক ও কম্বাছ্বর্ধক। ক্রিমশিলা অর্থাৎ বর্ষাও প্রায় এইরূপ গুণবিশিষ্ট।

বৃষ্টিজলম

বাবিকং ওদহর সিং ভূমিষ্ঠমহিতং জলম্। ত্রিরাত্র মৃথিতং তং তৃ প্রদর্মমৃতোপমম্।

বৃষ্টিজল

स्थित वां कि स्थाप कि स्थाप

গুণাদি।—বর্ষাকালে সন্তোবৃষ্ট ভূমিণতিত জল অহিততনক। কিছ উছা ছিন বাত্তি পৰে নির্মল ও অমৃত-তুল্য ইইমাধাকে।

नियं त्रजन्म

শৈলসাক্তরবন্বারি-প্রবাহে। নিঝ রো ঝর:।

স তু প্রস্তবশশ্চাশি তত্তভাং নৈঝ রং জলম্।

নৈঝ রং কচিক্তরীরং কফদ্বং দীপনং লঘু।

মধুরং কটুপাকঞ্চ বাতলং স্তাদশিস্তলম্।

स्त्राना खल / इंश्वाकी नाम Spring water

পরিচয়।—পর্বতের সাহাদেশ হইতে বে জলধারা নিশ্রত হয়, তাহাকে নিঝারিজন বলে।

পর্যায়।—নিঝার, ঝর ও প্রশ্র: ৭—এইগুলি ঝরণার সংস্কৃত নাম।
তথ ও আমারিক প্রয়োগ।—ঝরণার জল কচিকারক, কফর, অমিদীপক, লঘু,
মধুররদ, কটুবিপাক, বাডবর্ধক ও অপিন্তিল।

সারসজলম্

নন্ধা: শৈলাদিকবার। বত্ত, সংস্রত্য তিঠি ।
তৎ সরো কলসক্ষম তদন্ত: সারসং স্বতম্ ।
সারসং সুলিকং বল্যং তৃক্ষাস্থং মধুরং লঘু ।
রোচনং তুবরং কলং বন্ধমূত্রমলং স্বতম্ ।
সারসকলে / ইংরাজী নাম Pool water

পরিচর।—শৈলাদি-ক্ত নদী হইতে জল সংগ্রত হইয়া বে-স্থলে সঞ্চিত থাকে, ভোহাকে সরঃ কহে। উঃার জলের নাম সারস জল। প্র প্রাময়িক প্রয়োগ।—সায়স্কল বলকায়ক, মধ্রকবায়য়য়, লখু, কচিজনক,
কৃত্যানাশক ও য়লয়্য়য়োধক।

ভাড়াগৰলম্

প্রশন্তভূমিভাগস্থে বন্ধনংবংসরোধিত:।

অসাশয়াতড়াগ: স্তাং ভাডাগং ভজ্জনং স্বভম্ ।

তাডাগম্দকং স্বাত্ব ক্ষায়ং কটুপা ক চ।

বাতলং বন্ধবিষুত্রমস্ক পত্তকভাপহম্ ।

ভাড়াগঞ্জ / ইংরাজী নাম Water of old large pond

পরিচয়।—প্রশন্ত ভূভাগন্ধিক বহু বৎসরের জ্বলাশয়কে তড়াগ কছে। তড়াগের জনকে তাড়াগ জন বলে।

শুণ ও আময়িক প্রয়োগ। - ইহা মধুর-ক্ষায়-রস কটুবিশাক, বাযুজনক, মলমূত্র-ধারক এবং রক্তপিত্ত ও কফনাশক।

বাপ্যজলম্

পাবালৈরিষ্টকা ভির্ব। বদ্ধকুণা বৃহস্তরা।
দদোপানা ভবেদাপী তজ্জনং বাপ্যমৃত্যতে।
বাপ্যং বারি যদি ক্ষাবং পিত্তরুৎ কফবাতস্থং।
তদেব মিষ্টং কফরুৎ বাত শত্তরুর ভবেং।।

বাপাজন / ইংবাজা নাম Masonry built tank water

পরিচয়।—প্রস্তর বা ইষ্টকাদি বর (বঁধান) সোণানবিশিষ্ট, বৃত্তহর কৃপবৎ জলাশয়কে বাপী কছে; বাপীর জলকে বাণ্যজন বলা যার।

eপ ও আমন্ত্ৰিক প্ৰয়োগ।—বাপীঃ জল ক্ষারগুণ<িশিষ্ট ইইলে পিত্ৰকারক ও বাজস্কোমনাশক হয় এবং মিষ্ট চইলে কফ্ডনক ' বায়ুনাশক হইয়া থাকে।

কোপজলম্

ভূনৌ বাভোহয়বিভারে। গজীরো মগুলাকৃতি:।
বাজোহবদ্ধ: স কূপ: স্থাৎ তদন্ড: কৌপম্চ্যতে ।।
কৌপং পরো যদি স্বাত ত্রিদোষমা হিতং লঘু।
তৎ কাবং কফবাভম্ব: দী নাং পিত্তক্তং পরম্ ॥
কুপের জল / ইংরাজী নাম Well water

পরিচয়।—বন্ধ বা অবন্ধ, অল্পবিস্তৃত, মণ্ডলা গার গভীর থাতকে কুপ কহে।

পুণ।—কুণের জল স্বাত্ত হইলে ত্রিদোবত্ব, পথ্য ও লঘু হয়। আরু ক্ষার্বিশিষ্ট হইলে
বাতলেম্বনাশক, দীপক ও অভিশয় পিত্তকারক হয়।

চোঞ্জনম

শিলাক বং করং শব্দ নীলাঞ্চনসমোদকম্।
লভাবিভানসক্ষাং চৌঞ্চামিভাভিধীয়তে।। *
অন্যাদিভিরবদ্ধং যথ তচ্চোঞ্চামিভি চাপরে।
তত্তভাস্দকং চৌঞ্চাং ম্নিভিং সম্দাহতম্।।
চৌঞ্চাং বহ্চিকরং নীরং ক্ষকং ব ফহরং লম্বু।
মধুরং শিশুহুদ্ ক্ষচ্যং পাচনং বিশদং শ্বতম্।।

क्रिका जन / देश्ताधी नाम Stream water

পরিচয়।—লভাদিবারা আছের, নিলাঞ্জন-সদৃশ জলবিশিষ্ট, শিলাকীর্ণ, অকুতিম গহরর ক দৌল্য বলে। কেন্ত কেন্ত্ বলেন—যান্য প্রস্তরাদি বারা বন্ধ নহে, ভাষার নাম চৌল্য। ভত্ততা জলকে চৌল্য জল বলে।

প্তণ।—চে জা জন অগ্নিকারক, কক, বফনাশক, কন্তু, মধুরবদ, পি জনাশক, কচিজনক, পাচক ও বিশদগুণহুক্ত।

পাৰলজলম

অলং সর: প্রাণ জ্ঞান যত্র চন্দ্রক্ষণে ববে।
ন তিষ্ঠতি জনং কিন্ধিং তত্তত্যং বারি প'বা ম্।
প বলং বার্যা-স্থানি গুরু স্বাতু ত্রিদোষকুং।।
প্রাঞ্জন্ত / ইংবাজী ন ম Pit water

পরিচয় :—বে ক্রে জলাশরের জেল অগ্রহায়ণ মাসেই ভক্ষ হইটা বাহ কাহার ন ম প্রসা

্তা ;—প্ৰক্ষের ভল অভিযুন্দী, গুল, স্বাত্ব ও ত্রিদেণ্যজনক। বিকির্জ্বসমূ

> - ছ্যাদিনিকটে ভূমিষা ভবেদ্ বালুকামটা। উদ্ভাব্যতে ততো বৎতু ওজ্জলং বিকিংং বিদ্ধানা বিকিরং শীক্তাং স্বচ্ছং নির্দ্ধোবং ন দ্বু চ শ্বতম্। তুববং স্বাক্ত পিন্তায়ং ক্ষারং তথ পিন্তাংং মন ক্॥

বিকির জল / ইংবাজী নাম Wa'er under sardy bed

পরিচয়।—নদী প্রভৃতির নিকটম্ব বালুকাময় ভূমিতে বে-সকল জল উদ্পুত হয় ভাহার নাম বিকির।

* চেণ্টাৰিভি বা পাঠঃ

ও ।—বিকির জল শীভ্রু, ছচ্ছ, নির্দোষ, লঘু, ক্যায়মধুররস ও পিন্তনাশক। এ জন কারবিশিষ্ট হইলে কিঞিং পিত্তকর হয়।

ेक्षात्रज्ञम्

কেদারং ক্ষেত্রমূদি এই ১ দারং জঞ্চলং স্মন্তম্। কৈদারং বার্যভিয়ানি মর্বং গুরু দোষকুৎ।।

কৈদার জল / ইংরাজ, নাম Water flowing through the field পরিচয়।—ক্ষেত্রকে কেদার ও ত হার জনকে কৈদার কহে। ত্তানি কার জল অভিয়ানী, মধুর, গুরু ও দোষজনক।

জনতা পান বিধঃ

অত্যবৃশানার বিশচ্যতেইলং নিরম্বৃণ নাচ্চ স এব দোষ:। তক্ষাররো বহুবিদ্ধনায় মৃত্র্মুহবারি শিবেদভূবি।।

জলপান বিধি

অভ্যানিক দ্বপান করিলে অথবা একেবারেই জলপান না করিলে জন্ন পরিপাক ব্য না। অভ্যাব অ'হারকালে আন্ধ অল করিগে মৃত্র্মৃত্ জল পান করিবে। ইহাতে মলি বধিভ হয়।

শীতল জলপানস্য বিষয়াঃ

মৃষ্ঠ্যপিতৌষ্ণাদাহেষ্ বিষে রক্তে ম ভারে। শ্রমে জ.ম বিদয়েং: এম.১ বমথী তথা। উর্নাে রক্তপিতে চ শীতমন্তঃ প্রশস্ত ।।

শীতল জলপানের বিষয়

মৃচ্চারোগ, পিত্তপ্রকাপ, তাপাদিহে চুক উষ্ণতা, দাহ, বিষদোষ, বক্তদোষ, মদাত্যাদ, প্রম, ভুক্ত বোর বিদয়তা, তমকখান, বমি ও উর্ধ্বগরক্তপিতে শীতন দ্বাদান প্রশন্ত।

मीजन क्लभान निरम्धः

পার্যপূলে প্রতিষ্ঠা যে বা হরোগে গলগ্রহে।
আগ্নানে ন্টিমিতে কোঠে দহা: হন্দৌ নবজরে।।
অক্টিগ্রহণীগুলা শ সকাদেষ্ বিজ্ঞে।
হিকায়াং স্বেহপানে চ শা হান্ধু পারবর্জ্নয়েং।।

পার্যপূন, প্রতিষ্ঠায়, বাজরোগ, গলগুর, উদরগ্নান, ন্তিমিতকোর্ছ, নবজ্ঞর, অফচি, গ্রহণী, গুলা, খান, কান, বিএধি ও হিক্ক। প্রভৃতি বোগে, সন্তোবমন্বিবেচনাদি শোধনক্রিয়ার পর এথং স্বতাদি স্নেহ্নানের পর, শীতন ক্ষম পান করিবে না।

অল্প জলপানস্ত বিষয়াঃ

व्यत्वाहरक श्रविष्ठारम सम्मन्दमी व्यव्यो करम। मृथश्रामतक कोरत क्रिके त्नवामतम करन। जरन ह मथुरमरह ह निरंदर भानीयमञ्जरम् ।।

অব্র জলপানের বিষয়

অবোচক, প্রভিষ্ঠায়, মন্দায়ি, শোধ, ক্ষয়, মৃধক্র ব, উনররোগ, কুষ্ঠ, নেজরোগ, জর, ত্রপরোগ ও মধুষেত রোগে অলপনিমাণে জলপান করিবে।

জল পানসাবেশ্যকভা

ভৃষ্ণ গ্রীষ্ণী ঘোরা স্থাপ্রাণবিনাশিনী।
তক্ষ ন্দেখা ভৃষ্ণভাষ পানী থ প্রাণধারণম্।।
ভৃষ্তো মোহমাধাতি মোহাথ প্রাণান্ বিমৃষ্ণতি।
অভঃ স্কাষ্থ স্থাস্থ ন কচিন্ বা ব বারহেং।।

জলপানের আবশ্যকভা

অতি হংসহ প্রবল পিপাদা দল্য এ।পঘাতিনী, অত এব তৃষ্ণার্ভ ব্যক্তিকে প্রাণধারণার্থ পানীর প্রদান করিবে। তৃষ্ণ র্ভ ব্যক্তি, পানীর জল না পাইলে মোহ প্রাপ্ত হয় ও মোহ হাতে প্রাণভ্যাগ করে। এই হেডু সঞ্চল অবস্থাতেই তৃষিভকে জল দিবে, কর্মন ও তাহা বারণ করিবে না।

প্রশন্তং জলম

অগন্ধমব্যক্তরসং স্থাীতং তর্ধনাশনম্। অচহং পদু চ ফুলুফ ভোহং গুণাহুরতে।।

প্রশন্ত জলের লকণ

বে-জলে কোনপ্রকার গন্ধ নাই এবং মর্রায়। দি কোন রস ব্যক্ত নাই, বাহা অভিশঃ শীজন, ভূষণানাশক, বছে, লঘু ও হৃদঃ প্রাহি সেই জল গুণকারক।

नि.मिरुजनग्

পিচ্ছিলং ক্রিমিলং ক্লিয়ং পর্ণ-পৈবালকর্দমে:।
বিবর্ণং বিরুদং সান্ত্রং তুর্গন্ধং ন হিতং ক্রলম্।
কল্বং ছর্মজ্যেক পর্বনালীতৃণাদিভি:।
তর্দেশ ক্রমসংশ্পৃষ্টং সৌরচান্ত্রম নীচিভি:।।
অনাবর্ত্তবং বাবিকন্ধ প্রথমং ওচ্চ ভূমিগম্।
ব্যাপরং পত্রিহর্ত্তবাং সর্বাদার প্রকোপণম্।।
তৎ কুর্ব্যাৎ স্নানপানাভ্যাং তৃষ্ণাশ্মানোদ্যক্ররান্।
কাসাগ্রিমান্যাভিক্তন্ত্র-ক্তুপ্রাদিকং তথা।।

বে-জল পিচ্ছিল, ক্রিমিবিনিষ্ট, পত্র, নৈবাস ও কর্গমাদি ঘারা ক্লিয়, বিবর্ণ, বিবর্ণ, বিবর্ণ, বন ও ত্র্গন্ধ, যাহা জলজ্বতা নীলিকা ও ত্র্গাদি ঘারা আছেয় এবং কল্বিত, যাহা ব্রেশজাত, স্থ্য ও চল্লের কিরণ ঘারা অসংপৃষ্ট, যাহা অসময়ে অর্থাৎ পৌষমাঘাদি কালে বৃষ্ট, বর্যাকালে প্রথমে ভূমিশভিত ও ব্যাপর, তাহা পরিত্যাগ করিবে, কারণ এই জল ক্রিদোষের প্রকোপক। উক্ত সকল প্রকার জল মান ও পানার্থ ব্যবহার করিলে ত্র্মা, উদরায়ান, উদর, জার, কাস, অগ্নিমান্দ্য, অভিযান্দনামক নেত্ররোগ, কণ্ডু ও গলগণ্ড প্রভৃতি বিবিধ রোগ উৎপন্ন হয়।

ত্বপ্রজ্বলন্ত নির্দোষীকরণোপায়ঃ

নিন্দিতঞ্চাপি পানী ইং ক্কথিতং স্থ্যতাপিতম্।
স্বৰ্ণং বজতং লোকং পাষাণং সিকতাং মৃদম্।
ভূণং সন্তাপ্য নিৰ্বাণ্য সপ্তধা দাধিতং তথা।
কৰ্পুবজা তিপুৱাগ-পাটলাদি স্বংাদিতম্।
ভূচিদাক্ৰপট্ৰাবি ক্ষুদ্ৰভন্তিবিক্তিতম্।
স্বচ্ছং কনকম্কাতৈঃ শুধং স্থাদ্ দোষবৰ্তিতম্।
পৰ্ণমূলবিদগ্ৰন্থ-ম্কাকনক শৈবকৈ:।
গোডে দেন চ বংল্লণ কুৰ্যাদমূপ্ৰপ্ৰদাদ-ম্॥

प्रष्टे करनत्र निर्मायीकत्रश

তুষ্ট কল অগিতে নিদ্ধ বা গৌদে তথা করিবে, কিংবা মার্ল, রৌপা, কৌচ, প্রস্তার, বালুকা অথবা মৃত্তিকা তপ্ত করিয়া উক্ত জলে নিংগ্ধ করিতে হইবে। এইরূপ সাতবার করিবে। পরে কর্পূর, ভাতিপূল্প, পুরাগ ও পাটগাদি পূল্প ছারা স্থবাসিত করিয়া শিক্তিত ঘন বল্পে ছাঁকিবে। ইহা ছারা ক্ষুদ্রক্রিমি সকল বহির্গত চইয়া বাইবে। অনস্তার কনক মৃত্তাদি জলপ্রসাদক দ্রব্য ছারা ম্বছ্ক ও দোষবর্জিত করিয়া লইবে। জলপ্রসাদক দ্রব্য হারা মৃত্তা, শৈবাল, গোমেদ (মণিবিশেষ) ও পাছিত বন্ধ।

কালবিশেষে বিহিতজ্ঞলবিশেষঃ

শৌবে বারি সরোজাতং মাঘে তৎ তু তড়াগজম্।
ফান্তনে কৃপসন্তৃতং চৈত্রে চৌগুঃ হিতং মতম্ ।
বৈশাবে নৈবারিং নীরং কৈটে শতং তথাজিদম্।
আষাঢ়ে শক্ততে,কৌপং প্রাবণে দিব্যমের চ ।
ভাত্রে কৌপং পঃ: শন্তমান্তিনে চৌগুরের চ।
কার্তিকে মার্নীরে চ জনমাত্রং প্রশক্ততে ।

কালবিশেষে বিহিত জলবিশেষ

পেথি মানে সরোবরের জল, মাবে তড়াগের জল, ফাস্কনে কুশের জল, হৈত্রে চৌঞ্লোর জল, বৈশাবে নির্বারের জল, জৈটে উদ্ভিদের জল, আবাঢ়ে কুপের জল, প্রাবংশ মেষের জল, ভাদ্রে কুশের জল, আখিনে চৌঞ্জের জল, এবং কার্তিক ও অঞ্জাহারণে সকল জল প্রশস্ত।

পীতজনতা পাককালঃ

আমং জলং ঐষ্যতি ধামমাত্রং তদর্দ্ধমাত্রং শৃত্তনীতলঞ্চ। তদর্দ্ধনাত্রন্ধ শৃতং কথ্যুং পয়ঃপ্রপাকে তায় এব কালাঃ॥

পীত জলের পাককাল

ক:চা জ্বল একপ্রছরে পরিপাক হয়। গ্রম জ্বল শীতন করিয়া পান করিপে অর্ধ্ব প্রহরে এবং ঈ্বং গ্রম অবস্থায় পান করিলে দিকি প্রহরে পরিপাক হয়। জ্বল-পরিপাকের এই তিনটি কাল নিদির আছে।

। ইভি বারিবর্গ ॥

वय पुक्षवर्गं ह

তৃথ্যং ক্ষীরং পিঃ ওক্তং বালর্জ বন্মিত্য পি।
তৃথ্যং স্থাব্যং সিঞ্চং বাত পিতত্ত্বং সরম্।
সক্তঃগুক্রকরং শীতং সাজ্যাং সর্বাধারীরিপাম্।
ক্ষীবনং বৃংহণং বল্যং মেধ্যং বাজীকরং পরম্।।
বহঃস্থাপনমাযুক্তং সন্ধিকারি ৎসাংনম্।
বিরেক-বান্তি-বন্তীনাং তুল্যমোলোবিবর্দ্ধন্ম্।
ক্ষীবন্ধর মনোরোল্য শোষমূর্চ্ছান্ত্রমেষ্ চ।
গ্রহণ্যাং পাত্রোগে চ দাহে তৃথি ক্যামিয়ে।।
শ্লোশবর্ত্ত রাষ্ বন্তিরোগে গুলাক্ষ্র।
রক্তপিত্তেই তিসারে চ বোনিরোগে শ্রাম ক্রমে।
গঠন্দ্র বে চ স্বতং হিতং মূনিবরৈং স্বত্রম্।
বাল-বৃদ্ধ-ক্ষত-ক্ষীপঃ কুদ্ব্যবায়ক্ত্রশাল্ড যে।
তেন্তাঃ স্লাভিশবিতং হিত্তব্যত্ন্লান্ত্র্য্য়।

তুষ / তুধ

তৃংশ্বর পথ্যার। — হশ্ব, ক্ষীর, পরঃ, শুক্ত ও বালজীবন— এই কথেকটি হৃশ্বের পর্যার।

দেশতেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে ও মহারাষ্ট্রে তুধ, আসামে গাঞ্জীর,
গুজরাটে তুধ, কর্ণাটে হালু, হৈলকে পানু, ফারসীতে শীরে, আরবীতে লবমূল বলে।
ল্যাটিন নাম Lacius, ইংরাজী নাম Milk।

গুণ।— থে স্মর্ব, বিশ্ব, বাভবিত্তর, সারক, সভাগুক্রকর, শীভল, সকল প্রাণীরই সাজা, ভীবন, বংহণ, বলকারক, মেগাবর্ধক, শ্রেষ্ঠ বাজীকর, বয়ংস্থাপক, আযুদ্ধ, যোজনকারী, রদায়ন, বমন-বিবেচন-বন্ধিক্রিয়ার উপধ্যোগী এবং ওজোবর্ধক।

আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—ইহা জীণজর, মানসিক রোগ, শোষ, মৃষ্ট্রা, ভ্রম, গ্রহণী রোগ, পাণ্ড্রোগ, দাহ, তৃষ্ণা, স্বন্ধোগ, শূল উদাবর্ত্ত, গুলা, বন্তিরোগ, আর্শ, রজনিত্ত, অভিনাব, বোনিরোগ, শ্রান, ক্লান্তি, গর্ভপ্রাব প্রভৃতি বোগে মৃনিগণ কর্তৃক হিডকর কথিত হইরাছে। বালক, বৃহ, ক্ষত ও ক্ষণ বেগনীদিগের পক্ষে এবং ক্ষাবা অভিনৈথ্ন-ক্ষণ ব্যক্তিদের পক্ষে হয় ছতি প্রশস্ত।

গোত্থান্

গব্য হগ্ধং বিশেষেণ মধুবং রদপাকয়ো:।
শীতলং স্তক্তক্ নিশ্বং বাত পিত্তাব্দনাশন্ম।
দোষধা সেলস্রোত: কিঞ্চিংক্লেদকরং গুল ।
জরাদমস্তরোগাণাং শাস্তিক্ত দেবিনাং দদা।

গব্যত্বশ্ব / আসামে গরুগাখীর

গুণ ও আময়িক প্রধােগ।—গবাহ্গ্ণ মার্বরদ, মধুববিপাক, শীতবীর্থ, গুল্কারক ও স্থে এবং ইহা দোল, ধাতু, মল ও স্থে তঃদম্ভের কিঞিং ক্লিলাকারক, গুল্ক এবং বায়ু, বক্তপিন্ত, জ্বা ও সমস্ত রোগের শান্তিকারক।

महिर्वे छुक्षम्

মাহিবং মধুবং গব্যাৎ স্নিশ্বং শুক্রকরং গুরু। নিক্রাকরমভিয়ানি কুণাধিক্যকরং হিঃম্॥

মাহিষ প্লশ্ধ

দেশতে দে নামভেদ। — ইহাকে হিন্দুস্থানে ভৈষাত্বধ্, কণাটে যাম্যের ছালু ও আলামে মহর গাঝীর বলে।

গুণ ও আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—মহিষ দৃশ্ব গবার্থ অপেকা মধুররস, স্বিশ্ব, শুক্রকারক, গুরু, নিস্তাকারক, অভিয়ন্দী, কুধাবর্ধ ক ও শী রবীর্ধ।

ছাগীত্বখন,

ছাগং কৰাঃমধ্বং শীতং গ্ৰাহি তথা লঘু।
বক্তপিতাভিদাৱম্বং ক্ষক'সজ্বাশহম্॥
অজানামল্লকায়ত্বাৎ কটুতিক্তানিদেবনাৎ।
ভোকাম্পানাদ্ ব্যাধামাৎ শ্ৰীবোগাপহং গাঃঃ।

ছাগীত্বশ্ব

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মংগরাষ্ট্রে শেলী ছখ, কর্ণাটে পুটুমাডি নহালু ৬
শাসামে ছাগনি গাথীর বলে।

শুণ ও আময়িক প্রারোগ।—ছাগীরে ক্ষায়-মধুররেস, শাঁভরীর্থ, মলসংগ্রাহক, লঘু প্রবং ইহা রক্তশিন্ত, অভিসার, ক্ষা, কাদ ও জরনাশক। অভার অল্পকারেহেতু এবং ভাহার। কটু ভিক্ত প্রভৃতি দ্রব্য ভোজন, তল্প জনপান ও ব্যহাম করে বলিয়া তাহাদের হুত্ত স্বর্গবোগনাশক হইয়া থাকে।

মেবীত্রশ্বম,

আ।বিকং লংশং স্বাহ্ন স্বিধ্বোধ-ঞ্চাশ্মর প্রবৃং। অহলেং তর্পণং কেন্দ্রং শুক্র পিতা ক্রমন্। গুরু কাসেহনিলে ডু ত কেবলে চানিলে বরুম্।

ভেড়ীর ত্রশ্ধ / আদামে ভেড়ী গাখীর

প্রপ্র প্রাময়িক প্রয়োগ।—তেডীর ১য় লব্ণ-মর্বরস, নিয়, উফ্টার, অশারীহারক, অহুর, তৃথিজনক, কেশের হিতকারক, গুঞ, শুক্ররের, দিও ও কফ্কারক এবং ইহা বাভক কাস ও বাব্রোগে হিতকর।

ঘোটকীত্তমম্

ক্লেক্ষং বডবাক রং বলাং শোষানিলাপছম্। অমং পট্ট গ্রম্মাত দর্বমেকশকং তথা ।

ঘোটকীপ্রশ্ন / আদানে ঘোড়ার গাখীর

ৰণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ঘোটকী,শ্ব রুক্ষ, উষ্ণ্বীর্গ, বলকারক, শোষরোগ-শাস্তিকর, বাহুনাশক, অম্ল-ল্বণাস্থাদ, সমূ ও স্বাহ।

অখণ্ডিত ক্রবি-টি সম্লায় প্রাণীর হয় ও এইরূপ তুলযুক্ত।

शर्म छीष्ट्रयम्

শাসবাতহরং সামং লবণং কচিদীপ্রিকং। কক্ষকাসহরং বাল-বোগন্ধং গদ্ধ দী গঃঃ।

গাধার তুধ

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—গদিভীহ্য অমু-লবণরদ, রুচিজনক ও অগ্নিবর্ধক এবং ইহা খাদ, বায়ু, কফ, কাদ ও বাল্যাবস্থার রোগ নাশ করিয়া থাকে।

উষ্টীয়থ্যস

উষ্ট্রং তৃগ্ধং কযু স্বাত্ লবণং দীপনং তথা। ক্রিমিকুষ্ঠকফানাহ-শোখোদংহৎং সরম্।

উদ্ভীত্বশ্ব / আসামে উটর গাখীর

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—উষ্ট্রীত্থ লঘ্, সাত, গ্রহণরস, অগ্নিদীপক ও সারক ইহা পান করিলে ক্রিনি, কুট, কফ, আনাহরোগ, শোগ ও উদ্বরোগ নিবারিত হয়।

नात्रीष्ठकम्

নার্যা কঘু পয়: শীতং দীপনং ব্তেপিত্ত জিং। চক্ষ্ণুনাভিঘাতম্মং নস্তান্চ্যাতনয়োর্বন ।

নারীত্র্য্ম / আসামে মানুহর গাখীর

গুণ ও আম্থ্রিক প্রয়োগ।—নারীহ্গ্ম লঘু, শীতল, দীপন, বায়ু, পিন্ত, চক্ষ্ণ্ল এবং অভিয়তজ নেত্রবোগ নাশক। ইহা নশু ও আন্চ্যোতন ক্রিয়ায় অতি উপযোগী।

भारत्राखा निवृक्षम्

ধাবোক্ষং গোপষো বল্যা লঘু শীতং অধাসমম্।
দীপনক জিদোষত্বং তথাবাশিশিরং তাত্বেং ॥
ধাবোক্ষং শশুতে গতাং ধারাশীতদ্ধ মাহিষম্।
শৃতোক্ষমাবিকং পথ্যং শৃতশীতমজাপয়: ॥
আমং ক্ষীরমহিস্তান্দ গুরু শোমামবর্দ্ধনম্।
জ্ঞেয়ং দর্কমপথ্যন্ধ গ্রামাহিষ্বজ্ঞিতম্ ॥
নারি ক্ষীংস্থামমের হিতং ন তু শৃহং হিতম্।
শৃতোক্ষং কফ্রবাতত্বং শৃতশীতন্ধ পিত্তরুং।
অর্দ্ধেদকং ক্ষীরশিষ্টমামালঘুত্বং পঃ: ॥
জ্ঞলেন রহিতং হ্রমেতিপকং যথা যথা।
তথা তথা তক্ষ স্লিয়ং বৃদ্ধাং বলবিবর্দ্ধনম্ ॥

তুষ্কের অবন্থা বিশেষে গুণ

ধারোঞ্চ হয়ের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ধারোঞ্চ গব্য হয় বলকারক, লঘু, শীতন, অমৃততুল্য, অগ্নিনীপক ও জিলোবনাপক। গাভীদোহনকালে হয় সভাবত গরম থাকে, তাহাকে থারোফ ত্ম কহে। থারোফ গব্য ত্মই প্রশন্ত, কিন্তু ঐ ত্ম শীতল হইলে তাহা পরিত্যাগ করিবে। মহিম ত্ম দোহনের পর শীওল হইলে গুণকারী হয়। মেরীত্ম শৃত্যাফ অবস্থায় (জাল দেওয়া পর শীতল না হওয়া পর্যন্ত এবং ছাসীত্ম শৃত্যালত (জাল দেওয়ার পর শীতল) হইলে গুণকারক হয়। গব্য ও মহিষ্ত্য ভিন্ন সমস্ত কাঁচা ত্ম অভিয়ান্দী, গুল, শ্লেমা ও আমহর্ধক এবং অপথা। নারীত্ম কাঁচাই হিতক্র, হহা সিদ্ধ অহিতকর। জাল দেওয়াত্ম গরম সংস্থায় পান করিল কফ ও বায়ু এবং শাতল করিয়া পান করিলে পিত্ত নাই হয়। শ্লেধিক জল অর্থেক ত্ম একতা পাক করিয়া ত্মাবশেষ থাকিছে নামাইলে তাহা অত্যন্ত কম্ হয়। জলহীন ত্ম যত অগক পাক করা যাহ, গতই তাহা গুল, নিমান বিলাহক ও বংশক হয়।

সন্তানিকা

সন্তানিকা গুরু: শীতা বৃষ্ণা পিতাল্রবাত্যং । তর্পনী বুংহনী নিধা বলাস্বলগুক্রনা।

তুর্থের সর

্দেশতেদে নামভেদ।—ইহাকে আদামে গাথীবর দর, ইংরাজা নাম Cream। গুল ও আময়িক প্রয়োগ।—তৃগ্নের দর গুল, নাত্রীর্য, রভিশক্তি বর্ধক, বক্তশিস্তনাশক, বাতন্ন, তৃপ্তিকর, পৃষ্টিকারক, দ্বিশ্ব এবং ইহা কফ, বল ও শুক্রজনক।

थ७। नियुक्क प्रसंस,

ধণ্ডেন সহিতং ৬গ্নং কফকং প্রনাপহম্। দিতাদিতোপলাযুক্তং শুক্রনং তিমলাপহম্। দশুড়ং মৃত্রকুচ্ছন্নং পিস্ত'শ্লয়করং শরম্।

খণ্ডাদি-মিশ্রিত ত্রম

-গুণ ও আমিটিক প্রয়োগ।—বওগুক্ত চথা কঞ্চারক ও বার্নাশক। চিনি ও
মিছ্রি সংযুক্ত হথা শুক্তজনক ও তিলোধনাশক। গুড়ামজিত হথা মৃতরক্ত নাশক এবং
পিতাও শ্লেমবর্ধক।

সময়বিশেষে ত্রশ্বপানগুণাঃ

ৰুদ্ধং বৃংহণমগ্রিদীশকরং পূর্ব হ্নকালে পটো।

মধ্যাহে তু বলাবহং কফচরং পিজপ্তাং দীননন্।

বালে বৃধিকরং ক্ষেইক্রকরং বৃদ্ধের রেভোবহং।

রাত্রৌ পথ্যমনেকদোষশমনং চক্রতিং সংশ্বতম্।

বদস্তি পেরং নিশি কেবলং পটো ভোজ্যং ন জেনেই সহৌদনাদিকম্।
ভবেনজীবং ন শন্ধীত সর্বাধা ক্ষীয়ক্ত পীতক্ত ন শেষমৃংস্কেং ।

বিদাহাত্মপানানি দিবা হুঃ ক্তে হি যো নর:। তদ্বিদাহপ্রণাস্থ্যর্থং রাত্রে ক্ষীরং দদা পিবেৎ॥ দীপানদো কুলে পুংদি বালে বুক্তে পহঃপ্রিয়ে। মতং তিত চমং তৃধ্যং দত্য:শুক্রকরং যতঃ॥

मभग्नविद्यार्थ प्रथानात्र खना कि

প্ৰায়ে ছয় পান কৰিলে শ্রীবেব পুষ্টি, অগ্নির দীপ্তি ও শুক্রের বুলি হয়।
মব্যাহে দেবিত ৬য় বলকারক, বফং দ্বন, পিন্তনাশক ও অগ্নিনীপক; বাল্য বস্থায় তম্ব
পান করিলে শ্রাবের পুষ্টি, ক্ষরোগে তয় পান করিলে ক্ষরের নিবারণ, দুরাবস্থায়
তয় পান করিলে তানের বর্ধন এবং রাত্রিতে তয় পান করিলে শরীরের হিত্সাধন এবং
নানালোয়ের নাশ ও চক্ষ্য ভ্যোতির্দি হল। রাত্রিক ক্ষে অয়াদির সহিত তয় পান না
করিয়া কেবল ত্য় পান করিবে। অল্যার্থ আশক্ষায় কিছুক্ষণ শরন করিবে না। ত্র্যপান করিয়, পাত্রে অবশ্যে বাধা উচিত নহে যে ব্যক্তি বিদ্যাংশ অয় পান করা উচিত।
কশ, বালক, বুল এং হয়্মপ্রিয় ও দপ্তানল ব ক্রির পক্ষে তয় বিনের হিত্যারক
নেতের ১৯ সেবন সভাং শুক্রবৃত্তি ইইনা থাকে।

মথিতপ্রশ্বম

ক ক সংক্ষাজং বা কোকং দ্বাহত পিবেং। ভথু বৃদ্ধা জগহর বাভনিত্র ফান্তম্।

মথিত प्रक्ष / ३:४ - Chun ed r ilk

ঙ ও আমারির প্রথেক — মথিক ইবংফ গবা কিংবা ছাণাহ্ম কছা, বৃষ্ণ এবং জর বাব, পিক্ত ও কফ্নাশ্য

নিব্দিতং চুগ্ধম্

रिदर्भः दियमध्य स्र जर्भकः প্রথিত পর:। ১৯৮ মুন্তবল মৃত্যু কুঠাদিকদ্ যত:।।

নিন্দিত তুগ

যে বৃধ্ব বিবৰ, বিরম, অম্বর্গায়িক, ত্রাক্ষযুক্ত ও গ্রন্থিত (চাক্ডা ছা ক্ডা) এবং য'লা অম্ অথবা দবন বস সংগ্রুক, তাহা পরিত্যাগ করিবে, কারণ এতাদৃশ তৃগ্ধ সেবনে ক্ষ প্রভৃতি রোগ জম্মে ।

॥ ইভি ছগ্ধবর্গ: ॥

व्यथ मिथ वगंड

स्थि

দধ্যকং দীপনং স্লিশ্বং কষারাম্বরদং গুরু। পাকেংমং গ্রান্থি পিত্ত[†]অ-শোথমেদংকফপ্রদম্ ॥ মৃত্রকচ্ছে প্রতিষ্ঠায়ে শীতকে বিশ্বমজ্বরে। অতীসাধেইকটো কার্শ্যে শশুতে বলগুক্রকং ॥ *

मिश । मरे

দেশভেদে নামভেদ।—দ্ধিকে হিন্দীতে দতী, মহারাষ্ট্রে দুর্ছাং, কর্ণাটে মোসব, গুজর'টে দহি, তৈলকে হুঞ, আনামে দুই, ফাংসীতে দোগ, আর্বতি দুগরাভ বলে। ইংরাজী নাম Curdled Milk।

গুণ ও আম্বিক প্রয়োগ।— পি উষ্ণবিষ, অগ্নিদীপক, স্থিয়, ক্ষারাল্রন, গুরু, অন্নবিপাক, মলসংগ্রাহক এবং ইহা বক্তপিত, শোগ, হেনঃ ও ক্ষবর্ধক। ইহা মৃত্রহচ্ছু, প্রতিশ্রাহ, শাতবজ্ঞার, বিহমজব, অভিসাঃ, অক্চি ন কর্শিরোগে প্রশক্ষ এবং বল ও শুক্রার্ধক।

গোদ্ধি

গবং দধি । বেং . বং ক্ষান্তবলাং ক্ষ নিপ্ৰাদম্।
পবিত্ৰং দীপ-ং ক্ষিণেং পৃষ্টিকং পাৰনাপহম।
উক্তং দুৰ্ঘাবাংশ পাং মধ্যে গুৰাং গুৰাণদিব ম।। **

शना प्रधि

গুণ ও আময়িক প্রদোগ।—গণ্যদণি অণি ম্পাংস, শণকারক, ক্ষচিপ্রাদ, পবিতা ন স্থানী পক, নিয়া, পৃষ্টিকারক ও বালাশক। স্কল প্রবার দ্ধির মধ্যে গ্রাদ্ধিট শ্রেষ্ঠ। আসামে দই গাখীর।

মহিষ দণি

মাতিষং দৰি জুলিয়ং (খ্লমঃং বাতপিত্র ৬৭ স্বাতপাক মভিয়ালি বুধাং গুৰ্বজন্বকম।

দধ্যমং গুরু বাতদোষশ্যনং সংগ্রাহি মৃত্রাবহং / বল্যং শোফক ক্ষ রুচ্যশন্মনং বহেশত
শাস্তিপ্রদম্ / কাসখাসসপীনসেয় বিষয়ে নীভজবে সাবিভম্ / রজ্বোদ্রেককরং করোভি ভক্ত
য়বিং পরাম্।। রা: নি:।

দি প্রামতিপবিতং শীতং লিগ্রফ দীপনং বলকং / মধুরমোরচকহারি গ্রাহি
 বাতাশ্বয়্রফ ।। বা: লি: ।

मा देश पशि

৩৭ ও আমরিক প্রয়োগ।—মাহিষ দণি অভিশয় মিথা, শ্লেমকারক, বাতপিস্ত-নাশক, মধ্ববিপাক, অভিয়ন্দী, শুক্রকারক, গুরু ও রক্তদৃষক।

ছাগদ্ধি

আজং দধ্যত্তমং গ্ৰাহি লঘু দোৰত্ৰয়াপহম্। শক্ততে খান চাদাৰ্শঃ-ক্ষমকাৰ্শ্যেষু দাপনং॥ †

ছাগদ্ধি

গুণ ও আময়িক প্র যাগ।—ছাগন'র মতান্ত সংগ্রাহী, লঘু, ত্রিদোধনাশক, আয়িনীপক এবং ইচা খাদ, কাদ, আন:, কয় ও কংশ্যিবাগে প্রশন্ত।

শর্করাদিমিপ্রিতদ্ধিগুণাঃ

দশর্করং দবিশ্রেটং তৃষ্ণাপিত্ত'ব্রদাহঙ্কিং। সপ্তড়ং বাতরুদ্ রয়ং বুংহণং তর্পণং গুরু।

গুণ ও আৰ্থিক প্ৰয়োগ।—চিনি মন্ত্ৰিত দৰি শ্ৰেষ্ঠ এবং ইহা তৃষ্ণা, রক্তাপিত ও দাহনাশক। গুড়মুক্ত দ্ধি বাভনাশক, গুড়াসনক, প্ৰথিবধিক, তৃথিকারক ও গুক্সাক।

রাত্রে দ্বিভোজননিষেধঃ

ন নক্তং দধি ভূঞ্জীত ন চাপ্যস্তত্ত্বকৰ্বন্ধ। নামূদ্যস্থপং নাক্ষ্যেল্ল নৌষ্যং নামনকৈৰ্বিনা।। শঙ্গতে দবি নো বাত্তৌ শস্তকাস্ম্মতান্ত্ৰিতম্। এক্ডপিত্তকক্ষে খেষু বিকাবেষু তু নৈব তং।।

রাত্রিতে দধিভোজন নিষেধ

রাতিতে দখিভোজন করিবে না। ভোজা করিতে হইলে খুড, চিনি, মুদ্রবৃষ্
মধু বা আমলকী ইহাদের কোন একটি মিশ্রিত না করিবা বা উষ্ণ করিবা পান করিবে
না। অর্থাং ঐ সকল দ্রব্য সংগৃক্ত বা উষ্ণ না করিবা দধি পান করিবে। গ্রন্থান্ধবেও
উক্ত আছে—রাত্তিতে দধি প্রশন্ত নহে, িন্তু খুড ও জন সংগৃক্ত করিবা পান করিকে
দোষ হব না। বক্তপিত্ত ও কফে,খ রোগে দধি দেব্য নহে।

সরো মস্ত চ

দশ্বন্থ পরি যে। ভাগো ঘন: ক্ষেগ্রমন্বিত:। স লোকে সর ইত্যুক্তে, দল্পে। মণ্ডস্ত মন্থিতি।।

[†] प्रशास्त्र कक राज्यः नच्कः त्नज्ञानविकः । / इनः प्रशासकामयः कप्रः पीपनपाठनम् ॥
वा- वि- व

শরং স্বাত্ত করু ব্যো বাতবছিপ্রণাশন: ।
সোহায়। বন্ধিপ্রশমন: পিড্রান্নেমবিবর্ত্তন: ॥
মন্ত ক্লমহরং বল্যা: লঘু ভক্তাভিলাবরুৎ।
লোতোবিশোধ-ং হ্লাদি কফত্ফানিলাপহন্।
অর্থাং প্রীণনং শীষ্কং ভিনন্তি মলসঞ্যম্॥

দধির সর ও মাত

লক্ষণ।—দ্ধির উপরিশ্বিভ ক্ষেহসঃশ্বিত ঘনীভূত পদার্থকে দ্ধির সর বলা যায় এবং দ্ধির সপ্তকে মন্তবা মাত্রলো।

শে ও আমমিক প্রয়োগ।—দ্ধির সর মধ্বরস, গুরুপাক ও ওক্রবর্ধক। ইহা বার্ ও অমিনাশক। ঐ সর ৬ মরদায়িত হইলে ব্তিশোধক এবং পিও ও বফ্রধক হইরা থাকে।

ভণ ও আম্বিক প্রোগ।—দ্ধির মাত ্ক্লান্তিনাশক, বলকারক, ক্যু, অক্লাভিলাব-জনক, স্থোভ:সমূহের শোধনকারক, অংহলাদ্জনক, কফল্ল, পিপাদা নাশক, বাতাপহা বক, অবুশ্ব ও তৃথিজনক। ইং। শ ছাই স্কিত মল বিরেচিত ক্রিয়া থাকে।

। इंडि मिरिर्गः ॥

वश एक्क वर्ग ह

ভক্রম,

ঘোলন্ত ম'থ হং তক্তম্দ বিচ্ছ চ্ছিকাপি চ।
সসবং নির্জনং ঘোলং মথিতত্ত দরোদকন্।
তক্তং পাদজনং প্রেড ম্দর্যিং অর্জবাধিকম্।
ছ চ্ছিকা সারহ না স্থাং স্বচ্ছা প্রচুরবারিকা।
ঘোলন্ত শর্করামূক্তং গুণৈক্তে বং বসালাবে।
বাতপিত্তহরং ঘোলং মথিতং কফপিত্তত্বং ॥
তক্তং প্রাহি ক্যায় মং স্বাত্বপাকরদং কম্।
বীর্ষ্যেক্ষং দীপনং বৃদ্ধং প্রীপনং বাতনাশনম্॥
গ্রহণ্যাদিমতাং পথাং ভবেৎ সংগ্রাহি লাঘবাং।
কিঞ্চ স্বাত্বিপাকিতার চ পিত্রপ্রকোপণম্।
ক্যাবোক্ষাবিকাশিক্ষাদ্র বোক্যাচ্চাপি ক্ষাশন্তম্।

উদৰিং কফ্রন্ বল্যং শ্রমম্ম পরম্ম মতম্।
ছচ্চিকা শীতলা লঘ[া] পিতপ্রমত্বাহনী।
বাতক্তং কফ্রং সা তু দীপনী লবণান্বিতা।।
ন তক্রনেবী ব্যথতে কদাচিন্ন তক্রনগ্ধঃ প্রভবস্থি বোগাঃ।
বধা স্বরাণামমূতং স্থার তথা নরাণাং ভূবি তক্রমান্যঃ।

ত্রক

প্রকারভেদ ও লক্ষণ।—ঘোল, মথিত, তক্র, উদ্বিং ও ছচ্ছিকা এই পাঁচটি তক্রে।
তল। তল্পাধ্যে স্বের সহিত নির্ধান দবি মন্থন করিলে তাহাকে ঘোল বলে, সরবিহীন
দিধি জলের সহিত মধন করিলে তাহাকে মখিত বলে, চতুর্থাংশ ভলের সহিত মন্থন
করিলে তাহাকে তক্র ও অধাংশ জলের সহিত দধি মন্থন করিলে তাহাকে উদ্বিং
এবং বছপরিমাণে জল মিপ্রিত করিলা মন্থন করিলে যে স্বচ্চনদার্থ থাকে, তাহাকে
ছচ্ছিকা বলা ধার।

দেশতেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুৠনে ছাঙ বা মাঠ ঠা, মহারণট্র তাক্, আসামে ঘোল, গুলরাটে ছাস, ঘোলবু, কর্ণটে অলিমজ্জিলে, তৈন্তে মজ্জিকে, ফারস তে মন্ত, মঠা, আরব তৈ হুমীজ ও ইংরাজ তে Bu ter milk, Whoy বলে।

গুণ ও আম্মিক প্রয়োগ।—চিনিং শুক ঘোল রদালার স্থায় গুণকারী। ঘোল
—বামু ও পিন্তনাশক। মথিত—কম ও পিন্তনাশক। তক্ত—ধারক, কমার-অন্ত্রমধুরবিপাক, দুমু, উষ্ণার্থ, অগ্নিনাপ্তকারক, শুক্রাধিক, তৃপ্তিজনক ও বামুনাশক।
ইং। গ্রহণী প্রভৃতি রোগগ্রস্ত ব্যক্তিগের পক্ষে হিতক্ত, পরস্ত তক্ত লঘু বিদ্যাধারক,
বিপাকে মধুর হর বিদ্যা তাহা পিন্ত প্রকোপক নহে। ক্ষায়ত্ব, উষ্ণত্ব, অবিকাশিত্ব
এবং ক্ষেত্ত হেটু তক্ত কম্ব নম্ন ক্রিয়া থাকে। উদ্ধিং—ক্ষেথেক, বলকারক এবং
অত্যন্ত প্রাধিনাশক। ছচ্ছিকা—শাতান্য, লঘু, ক্ষকারক এবং ইকা পিন্ত, প্রম,
পিপাসা ও বামুনাশক। উহা লবৰসংযুক্ত ইংলে অগ্নিনিপ্তিকারক ইইলা থাকে।

ভক্রদেবনকার ব্যক্তিকে কোন ক্লেণ অভভব করিতে হয় না। ভক্র-দেবন-প্রভাবে রোগসকল দক্ষ হইষা ববিত হইতে পারে না। পত্তিভগণ বলিয়া থাকেন বেমন অমৃত পান দেবগণের স্থবাবহ, ভক্রণ ভক্রপান মানবগণের স্থপ্রদ হয়

উদ্ধৃতন্তোকোদ্ধভানুদ্ধভঘ্নতানাং তকানাং গুণাঃ

সমৃদ্ধতন্ত্বতং তক্রং পথাং লঘু বিশেষতঃ। ত্যোকোদ্ধতন্ত্বতং তত্মাদ্ গুরু বৃহাং কফাপ্ত্ম। অমৃদ্ধতন্ত্বতং সান্ত্রং গুরু পৃষ্টিকফপ্রদম্।।

উদ্ধৃত, অল্প উদ্ধৃত ও অমুদ্ধৃত যুতের তত্ত্বের গুণ গুণাদি।—বে তক্তের মূত সমাক্ উদ্ধৃত করা হইয়াছে ইহা অত্যস্ত হিতকর ও সমুদ্ বে-তক্রের স্বত্ত অল্প পরিম'ণে উদ্ধৃত করা হর, তাহা উহা অপেকা গুরু, শুক্রকারক এবং ক্ষনাশক। যে তক্র হইতে একেব'রে স্বত উদ্ধৃত করা হর না, তাহা বন, গুরু, পুষ্টি-কারক এবং ক্ষন্তনক হইয়া থাকে।

দোষ বিশেষে ব্যা ধবিশেষে চ জক্রপ্রয়োগবিধিঃ

বাতেংশ্নং শশতে তক্তং ভগীদৈৰবদংয্তম্।
পিতে স্বাত দিতাইজং দব্যোষমধিকে ককে।।
হিন্দুজী বহৃতং বোলং দৈৰবেন চ সংগ্তম্।
ভাবদতীব ব'তত্মপ্ৰেশিংতিদাৱজং পৰম্।।
কচিদং পৃষ্টিদং বল্যং বন্তিশ্লবিনাশনম্।
মৃক্ৰক্তে তু সন্তডং পাঞ্বোগে সচিত্ৰকম।।

দোষ ও ব্যাধবিশেষে ভক্রপ্রয়োগবিধি

বাৰ্প্ৰশান্তিৰ নিমিত্ত শুষ্ঠিও দৈশ্বৰ সমন্তি ভাষাস মৃক্ত ত এ পশস্ত , পিন্তপ্ৰশানেৰ নিমিত্ত ভিনিমংক স্বৰ্ত্তমান্তিত ঘোল বাবহাৰ। কফ উপশ্যেৰ নিমিত্ত ভিনিম্ব সংযুক্ত ঘোল—অভ্যন্ত বাৰ্নাশক, ফচিজনক, পৃষ্টিকাৰক, বলপ্ৰদ ও সন্তিগ্তশূলনাশক। ইয়া আৰ্শ: ও অভিসাব বিনাশেৰ পক্ষে শ্ৰেষ্ঠ। মৃত্তুক্ত খোগে গুডেৰ সহিতে এক পাঞ্ৰোগে চিতামুলেৰ সহিত ঘোল প্ৰাৰ্থাজা।

অপক্তক্ৰম

ভক্রমানং কলং কোঠে হস্তি কঠে করোতি চ পীনস্থাসকামানে) পক্রমব প্রভাতে।।

গুণ ও আমধিক প্রয়োগ ,—অপ্ক ক্ত্র কোষ্ঠগত কন্ধনাশক, কিন্তু কর্পগত কন্ধের বৃদ্ধি করিয়া থাকে। প্রকল্পীনন, শ্বাস একাস প্রভৃতি রোগে প্রযোজ্য ।

ভক্রসেবনবিষয়াঃ

শীতকালেংগ্রিমান্দ্যে চ তথা বাতাময়েবু চ।
অকচো ব্যোত্তস'ং থোধে তক্তং স্থাদম্ভোপন্ম।।
ভং তু হস্তি গথছেদ্দি প্রদেকবিষমজ্ঞান্।
পাঞ্চনেদোগ্রহণ্যপো-মৃত্যগ্রহণজ্গন্দরান্।।
মেহং গুলামত সাথং শৃলপ্লীহোদনাকটীঃ।
বিত্রকোঠগতব্যাধীন্ বুঠশোধত্বাক্রিমীন্।।

ভক্রসেবনের বিষয়।—শীতকালে মন্দাগ্নিতে, বায়ুরোগে, অকচিতে এবং শ্রোডঃ সকল কল্প হইলে তক্র মন্তের নায় উপকার করে।

আময়িক প্রায়োগ।—ইহা গরদোষ, বমি, প্রাসেক, বিষমজ্জর, পাণ্ড, মেদঃ, গ্রহণীরোগ, অর্থঃ, মৃত্যাঘাত, ভগন্দর, প্রমেহ, গুলা, অভিসার, শূল, প্লীহা, উদর, অফচি, খিতা, কোষ্ঠগভবোগ, শুষ্ঠ, শোগ, পিপাসা ও ক্রিমি বিনষ্ট করিয়া থাকে।

ভক্রস্যাবিষয়াঃ

নৈব ভক্তং ক্ষতে দ্বভাগেপ্লাফকালে ন হৰ্বলে। ন মৃচ্ছাভ্ৰমণাংহযু ন বোগে ব্ৰক্তশিওজে।

ভক্ত দেবনের নিষেধ।—কভংগেগে, ইফকালে, চুর্বাল ব্যক্তিকে, মৃচ্চারোগে, ভ্রমরোগে, দাহরোগে এবং ব্রক্তপিতে তক্রপ্রয়োগ কবিবে না।

> গব্যাদীনাং তক্রাণাং বিশিষ্টা গুণাঃ যাচ্যজানি দশীরুটে প্রকলং তক্রমাদিশেৎ।

গ্ৰা ৰ'ৰ প্ৰস্থৃতি আট প্ৰকাঃ দিনি যেৱল গ্ৰাক্তি ইইয়াছে, ভক্ষাত তজেৱন সেই-সকল গুল জানিবে।

বিলাটঃ

किलारहे | किलारहे | किलारहे | किलारहे | किलारहे |

हाना / देशाओं नाम Posset

গুল। —কিনাট গুৰু, শুক্ৰধৰ্ষক, ব'তনাশক, কফকাৰক ও নিম্ৰাজনক '

। ইভিতিক প:।

वय वयबी ठवर्गः

নবন ভম্

মুক্ষণং স্বজং হৈছেকবীনং ন্বন্ত্ৰম্।
ন্বন্তং হিতং গ্ৰং ব্যাং বৰ্ণ লাগ্নিকং।
সংগ্ৰাঠি বাজপিত্তাস্ক্-ক্ষণশোহদিতকাস্কং।
ভদ্ধিতং বালকে বৃদ্ধে বিশেষাদম্ভং শিশোঃ।

[•] শীতং বর্ণবলাংহং ক্রমধুরং বৃণ্যঞ্চ সংগ্রাহ্বং / ব তন্ধ্বং কফকারকং ক্রচিকরং স্ক্রান্ধশ্লাপহম্। / কাসন্ধ শ্রমনাশনং অথকরং কান্তিপ্রদং পৃষ্টিদং / চক্ষ্যং নবনীতম্প্রভনবং
গোঃ স্ক্রেন্থাণ হম্। রা. নি.।

ममी

পর্যায়।—মৃক্ষণ, সরজ, হৈয়ক্ষবীন ও নধনীত-এই ব্যাক্তি একপ্রায়ক শব্দ। স্বাধন ইহার ৫চলিত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে নহনী, নোনী, মক্ধন, আসামে মাধন, ফারাষ্ট্রে লোণী, গুজরাটে মাধন, কণাটে বেণো, ভৈলঞ্চে পেলা, ফারসীভে মসকা, আরবিতে জুব্দ বলে। ইংবাজ নাম But'er।

গুণ।—গব্যন্থনীত হিভজনক, বৃষ', বণপ্রানাদক, বলকারক, অগ্নিংধক ও বারক।
আম্বিক প্রয়োগ।—ইহা বাষু, বক্তাইত, ক্ষয়, অর্থা, অন্ধিত ও কাম নাশক।
নবনীত বালক ও বৃদ্ধ সকলেবই উপকারী বিশেষত ইহা শিশুর পক্ষে অমৃতত্তা।

मा श्यमवनी ७म्

নলনীতং মহিষ্যাপ্ত বাত শ্লমকবং গুরু। দা-পিতভ্রমতবং মেন:শুক্তবি জনম ॥ †

গুল ও আমাধিক প্রযোগ।—মাহিষ নবনীত বাষ্পর্যক, ক্ষকারক, গুরু, মেদে। বর্ধক, শুক্তক্রনক এবং ইচা দাহ, পিতু ও অমনাশক।

পয়সো নবর্ন,ভম্

ত্ব ধাং নবনীও ছা চক্ষ্যা বক্ত নিজ্ঞা। বুষ্যাং বলাম ত নিধাং মৰ্থং গ্ৰাহ নিজ্ম।।

ণ্ড আময়িক প্রয়োগ।—তুর্গ্বান্তুত নবন ত চক্ষুর হিতকারক, বক্ষুপদ্ধানক, শুক্রংগক, বঙ্গকারক, অতিশ্ব স্লিন্ধ, মধুরবস, গারক ও শাভবার।

সম্ভঃসমুদ্ধত-নবনীতম্

নবনী হস্ক স্থাসং স্থাস্ক প্রাঠি হিমাং কম্ব। মেধ্যাং কি জিং ক্যায়ণমুম্ম যং একংশুসংক্রমাৎ।।

ও ও আম্বিক প্রায়োগ।—সভা উপ্তত নবনীত মাব্ররণ, ধারক, শত্রীং, ৮খু ও মেধাছন । ঈংং ওক্রাংশসংযুক্ত থাকায়, নবনীত কিঞ্চিৎ ক্ষায়ায়বদ।

চিরস্তননবন। তম্

मक्कादकरूक अञ्चष्टकानीः तृष्ठेकादक्ष्म्। ८ अञ्चरक्षक स्थलकार नरनोटः हिद्रस्थन्मः।

গুণ ও আময়িক প্রধাগ।—বছগাল্যোৎপন্ন নবন ত গুরু, কফকারক ও বেদোবর্ধক এবং ইছা ক্ষারদংস্কু কটু-মন্ত্রবদ বলিয়া বমি, আর্মান্ত বুঠুরোগ উৎপাদন করিয়া খাকে।

। ইতি নংনীতংগ:।

[ो] माहियर नवनी उन्ह कवायर मधुद्र तान । /नीएर तुवा श्राह्म धाहि शिखन्न वनश्राम । यो नि ।

वय घृठवर्ग ह

ঘুত্ৰ

থ্তমাজ্যং হবি: দিনি: কথ্যস্তে তদ্পুণ। অথ।
থ্তং রদাংনং স্বান্ত চক্ষ্যং ব হি শৈদ্ম।
শী এব র্যাং বিধানশ্ব -পাপপিভানিলাপত্ম।
অরাভিষ নি কান্ত্যোজতেরোলাব্যাবৃদ্ধির:।
খরস্মৃতিকংং মেন্যমানুষ্যং বলক্ষ্পুঞ্জ।
উদাব্ভিজবোনাদ শ্লানাহ্রণন এবেং।
স্পিয়াং কক্ষ্বং কোঃ-ক্ষ্যবাদ্ধ্যিক্ত্যান

॰ ধ্যায়। – মৃত, আছা, হবিঃ ও দিঃ — এই কমেকটি এক পর্যায়ক শন্দ।

দেশভেদে নামভেদ। – ইহাকে হিন্দুখানে ঘিউ, ঘুত, ঘ', মহাবাস্থি তুপ, গুল্লবাটে ঘি, আসামে ঘি'উ, তৈলকে নেই, ফাংসীতে রে ধনেজদ্দ, আরবীতে সমন দহনুলবকর বল। ইংবাজী নাম Clarified butter।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ঘুচ বসায়ন, মুব্বস, চক্ষর হিতকারক, অগ্নির দীপক, শাঙ্কীয়, অল্প-অভিষ্যানি, কান্তিখনক, প্রজোধাতুবর্ধক, তেজস্কর, লাবণ্যংর্ধক, বৃদ্ধিজনক, স্বরধ্কি, স্মৃতিধারক, মেধাজনক, অ যুক্ত, বহুজনক, গুরু, স্নিয়া, ক্ষর, ক্ষকর, রক্ষোদ্ম এবং ইচা বিষ, অলক্ষা, পাশ, পিন্ত, বায়্, উদাবর্ক, জ্ব, উন্মাদ, শূল, আনাহ, ব্রণ, ক্ষয়, বিস্পৃতি বক্তদোষনাশক।

গব্যঘূত্ৰ

গব্যং ঘৃতং বিশেষেণ চক্ষ্যং বধ্যমগ্নিরং।
স্বাহণাকরসং শীতং বাতপিত্তক ফাপত্ম।।
মেধানাবণ্যকাস্ত্যোজস্তেজে।বৃদ্ধিকরং পরম্।
অলক্ষাপাপরকোমং বরসং স্থাপকং গুরু।।
বল্যং পবিত্রমায়ধ্যং স্বয়স্বল্যং রসায়নম্।
স্বগদ্ধি রোচবঞ্চাক সর্বাজ্যেষু গুণাধিকম্॥ •

গব্যয়ত

গুণ ও আম্ব্রিক প্রয়োগ।—গণ্যন্ত চক্ষ্ম অভ্যস্ত হিতকর, শুক্রনক, অগ্নিগধক, মধুরবদ, মধুরবিপাক, শীভণীধ, বাতম, পিন্তনাশক, কফহারক, মেধান্তনক, লাবণ্য-

भौकास्त्रिच् जिनावकः বলকরং মেধাপ্রদং পৃষ্টিকৃদ্ / বাত্রেয়মহরং শ্রমোপশমনং
শিত্তাপহং হল্পে / বহেবু 'দ্বকরং বিপাকমবুবং বৃষ্যং বপু:দ্বৈর্ঘাদং / গব্যং হব্যভমং चृङः
বৃষ্ণং ভোগ্যং ভবেদ্ ভাগ্যত: ॥ রা. নি.।

বর্ধক, কাম্বিপ্রদ, ৎক্ষোধাতুবর্ধক, অত্যম্ভ ভেঞ্কর, অনন্দ্রী (তুর্ভাগ্য) বিনাশক, পাপহার্ম্বন, রন্দোর, বয়ংস্থাপক, গুরু, বলকর, পবিত্র, আযুদ্ধর, মঙ্গলজনক, রসায়ন, সুগান্ধ, কচিকারক ও মনোজ্ঞ। ইহা সমস্ত মৃত অপেক্ষা শ্রেষ্ঠ।

মাহিষয়ত

মাংবস্ক দ্বুৰং স্বাত পিত্রকানিলাণ্ছম্। শীতাং (শ্লমণং বুদ্ধং গুরু কাড় বিপচ্যতে॥ *

মাহিষয়তম.

গুণ ও আমহিক প্রয়োগ।—মাহিব দ্বত মধুররদ, রক্তপিওল্ল, বায়্নাশক, শীতবীর্ষ, কফকারক, শুক্রবর্ধক, গুরু এং বিপাকে মধুর।

আবিক ঘৃত্য

পাকে লঘ্যবিকং সনি: সর্ববোগবিনাশনম্। বৃদ্ধিং করোভি চাস্টানামশ্মনীশর্করাপহম্।। চক্ষ্যনায়ির্শ্বং বাতদোষনিবারণম।।

মেষ গ্ৰহ

গুণ ও আমরিক প্রারোগ।—মেষ ঘুঠ লগুপাক, সর্বরোগনাশক, অস্থিবর্ধক, চকুর হিতকর এবং অগ্নির্যাধক। ইহা অশ্রনী, শর্করা ও বাধরোগ বিনষ্ট করে। ডেব্লেগ্লেগ্লন্ড জিহ্লাদি ক্ষতে মেষ ঘুঠ ব্যবহাব করিলে বিশেষ ফল পাওয়া যায়)।

ছাগঘূতম,

আন্ধমান্ত্যং রব্যোত্যাগ্রং চন্দ্রন্তং বলবর্থনম্। কালে শালে ক্ষয়ে চা প হিতং পাকে ভবেৎ কটু।।

ছাগীয়ত

ন্ত্রণ ও আম্থ্রিক প্রয়োগ।—ছাগীয়ত অগ্নার্থক, চক্ষুর হিতকারক, বলবর্ধক, কটুবিপাক এংং ইহা কাস, খাদ ও ক্ষয়বোগে ভিতকর।

উश्चेष्ठम,

ওষ্ট্রং কটু দ্বতং পাকে শোষ ক্রমিবিষাপহম্। দীপনং কঞ্চবাতন্ত্রং কুচগু-ন্মাদরাপহম্।।

উষ্টীয়ত

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—ইষ্ট্রীয়ুঙ কচুবিশাক, অন্ত্রিনীপ্তিকারক এবং উহা,শোব, জিমি, বিষ, কফ, বায়, গুলা ও উদর্বনোগনাশক।

^{*} দিশিমাং বিমৃত্যাং ধৃতিকংং নৌব্যপ্রদং কান্তিকৃদ্ / বাতল্পেমনিবর্ত্বাং -বলকরং বর্ণপ্রদানে ক্ষম্ । / ভূনামগ্রহণীবিকারশমনং মন্দানলোক্ষাপনং /চক্ষুণ নবগব্যতঃ পরিমিদং হৃতাং নবোহারি চাং বাং নিং।

নারীঘৃত্য

কফেংনিলে যোনিদোষে পিতে রক্তে চ তদ্ধিতম্। চক্ষ্যামান্ডাং স্ত্রীনাম্ভ রুচং স্তাদমুভোপমম।।

মানুষীয়ত

ওল ও আম্মিক প্রয়োগ।—নার ত্থালাত ম্বত চক্ষুর হিতকর ও ক্রচিজনক এবং ইহা কফ, বায়ু, যোনিব্যাপৎ, রক্তঃষ্টি ও পিছে হিতকারক। ইহা অমুভতুল্য গুশকারী।

অশ্বীয়ত্ত্

বৃদ্ধিং করোতি দেহ'গ্রেগ্রু পাকে বিষ্পেহন্। তপ্রণং নেত্রোল্বং দাত্ত্ব্বড়বাল্ডন্।।

যোটকীয়ুত

ন্ত: e আমার প্রয়োগ ,—ঘোটকী হৃত্ত ঘুত দেহ ও অগ্নির বৃদ্ধিকারক, তৃপ্তিকর এবং বিধদোষ, নেত্ররোগ ও দাহরোগনাশক।

পুষায়তম,

মুংং হৃষ্ণভংং গ্রাভি শাভলং নেত্ররোগস্থং। নিহস্তি পিত্তকাতার মক্ষুচ্ছাল্রমানিলান্॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।— চৃষ্ণান্থনে ছুত ঘৃত ধারক ও শীতবীধ এবং ইং। নেত্রবোগ, পিত, দাহ, রক্তনোধ, মদবোগ, মৃষ্ট্য, ভার ও বামুনাশক।

হ্যন্ত্রনাথ্যুত্র

इतिर्द्राखनदृक्ष्यं चः ७२ च देवःश्रव नकम् । दिदश्यतीनः ठक्ष्यः भीतनः क्रांठकः श्रवम् । वलकृत् दुःरुषः दृष्यः विस्थास्त्रद्रमासनम् ॥

পরিচয়।--গতাদিবসায় হয়েন্ত্রের মতকে হৈ, শ্বীন বলা যায়।

গুণ ও আমিষ্কি প্রধান।—হৈ স্বান চক্ষ্ম হিতকারক, আগ্রর দাপক, অত্যন্ত ক্ষ্মিকর, বলবর্ধক, পৃষ্টিকারক ও শুক্রবর্ধক। ইং। হু ব অত্যন্ত উপকার করে।

পুরাণঘৃত্য

বর্ধাদুর্দ্ধর ভবেদাজ্যং পুরাণং তৎ ত্রিদোষসূৎ।
মূচ্চানুষ্ঠবিষোম্মাদাপশারতিমিরাশহম্।

ংথা মধার্থিনং সূলিঃ পুরাণমধিকং ভবেৎ। তথা তথা গুলৈঃ যৈঃ বৈর্ধাধকং ততুলাক্তম।।

সংবংশারাধিত স্বৃত্তকে পুরাতন স্বৃত্ত বলা হায়। পুরাতন স্বৃত্ত ত্রিদোধনাশক এবং ইহা মূর্চ্ছা, বুষ্ঠ, বিষ, উন্মান ও অপস্মার ও তিমিরবোগ নষ্ট করিয়া থাকে। উপরোক্ত সম্বস্ত স্বৃত্ত ই যত অধিক পুরাতন হইবে, তত্তই তাহাদের গুণের আধিক্য হইবে।

নূতনস্য ঘৃতস্য বিষয়াঃ

যোষ হেন্নবহেমবাঙ্যাং ভোগনে ওপণে আমে। বলক্ষয়ে প পুরুষাকে কামলাবেত্রবোগয়েই।।

নৃত্তন খুতের বিষয় .— ভোজন, এপণি, শ্রান, বলক্ষয়, পা**পু**রোগ, কা**ষলা** ও নেত্র-রোগে নৃত্তন খুত ব্যবহার করিবে।

ঘুতপ্রয়োগস্যা বিষয়াঃ

রাজ স্থাণি ব'লে চ বৃদ্ধে শ্লেমকৃত গদে। বোগে নামে বিস্ফাঞ্চ বিবন্ধে চ মদাভায়ে। ক্ষরে চ দহনে মন্দে ন সপিবছ মন্ততে।।

ম্বৃত সেবনে নিষেধ।—এ জয়ন্ধ, কফ্রোগ, আমজন্ত রোগ, বিস্চৃতিকা, বিবদ্ধ, মদাত্যয়, জ্বর ও অগ্নিমান্দ্য—এই সকল রোগে এবং বালক ও বৃদ্ধ ব্যক্তির পক্ষে মুক্ত উপকারী নতে।

। ইভি ঘুত্রপ:।

वय मृत्रवर्गं ह

গোমূত্রম

গোমৃত্য: কটু ভীংক্ষ ঞ্চ-ক্ষারং ভিক্ত-ক্ষায়ক্ষ্
লঘু গ্রিনীশনং মেগ্য: পিত্তরং ক্ষাবাভন্তং ॥
শ্ল গুলোদরানাহ-ক গুলিম্পরোগতিং।
কিলাসগদবাভাম-২ ডিক্কু কুষ্ঠনাশন্ম।
কাসবাদাশহং শোধ-কামলাপাপুরোগছং।।

কপুকি বাসগদশ্ বন্ধা কিবোগান্ গুলাতি দারমক শামগমূলবোধান্। কাসং স্কুষ্ঠ রক্তি মিপাপু:বাগান্ গোমূলমে কমপি পীতমপাকরোভি ॥

দর্ব্বেদ্বিশি চ মৃত্রেষ্ গোম্বং গুণভোহধিকম্।
অভোহবিশেষাৎ কথনে মৃত্রং গোম্বাচ্যতে ।
প্রীহোদঃখাসকাস-শোধবর্চোগ্রহাণঃম্।
শূলঞ্জজ্জাকানাহ-কাম গাপাপুরোগজ্জ্জ্জ পুরণাৎ কর্ণশূলক্ষ্ম ।
ক্ষায়ং ভিক্তভীক্ষ্ম পুরণাৎ কর্ণশূলক্ষ্ম ।

দেশভেদে সাধারণ মৃত্রের নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে মৃত, পেশাব, মহারাট্রে মৃত, মৃত্র, গুজরাটে মতা, কর্ণাটে আকলগোত, মৃত্র, ভৈলকে উচ্চাও আসাবে মৃত্রু বলে। ইংবালী নাম Urine।

গুণ।—গোমৃত্র সকার কটু-গিজ-ক্যায়রস, তীক্ষ, উঞ্চনীর্য, লঘু, **অপ্লিঞ্চান্তিকারক,** মেধাজনক ও পিজবর্ধ চ।

আমরিক প্ররোগ:—ইহা কফ, বায়ু, শূন, গুলা, উদর, আনাহ, কণু, বেজরোশ, ম্ববোগ, কিলাদবোগ, আমবাভ, কুন্ন, বস্তিরোগ, কান, বাদ, শোধ, কামলা ও পাতু-বোগনাশক।

গোমূত্র পানের গুণ —গ্রন্থান্তরে কথিত হইগাছে যে, একমাত্র গোমূত্র পান করিবেই কণ্ডু, কিলাদ, শৃন, ম্বরোগ, নেত্রোগ, গুলা, অভিনার, বাতবোগ, মৃত্যাঘাত, কান, কুঠ, উদব, ক্রিমি ও পাণ্ডবোগ বিনষ্ট হইগা থাকে।

গোম্ত্রের শ্রেষ্ঠ ।— দকল মৃত্র ইই.ত গোম্ত্র শ্রেষ্ট । অতথা বে-ছলে বিশেষ
নির্দিষ্ট না কবিয়া, কেণল মৃণ বলিয়া কবিত হইবে, দে-ছংগ গোম্ত্র প্রবোজ্য বলিয়া
বৃথিতে হইবে।

গ্রন্থ স্তব্যক্ত গুণ দি।—গ্রন্থ স্থবেও উক্ত আছে যে, গোমূত্র—ক্ষার-ভিক্ত-বন্দ্র তীক্ষ এবং ইহা প্লহা, উদব, খাদ, কান, শোধ, মনবন্ধতা, শূন, গুলাবোগ, আনা দ, কামনা ও পাঞুগোগনান দ। গে।মূত্র কর্পে পূরণ করিলে কর্পন্দ বিনষ্ট হইবা থাকে।

(भ्यमृज्य,

ষ্মবিমৃত্রং সভিক্তং স্তাৎ স্লিশ্বং পিত্তাবিরোধি চ।

গুণাদি।— মেষমূত্র ভিক্তরদ, স্নিগ্ধ ও পিতের অবিরোধি (অর্থাৎ শিক্তরর্থক নহে)।

ছাগমূত্রম,

व्याखः क्याश्वर्यः अधाः एगयान् निरुक्षि ह ।

स्नामि।--ছাগমৃত্ত কৰায়-মধুররস, পথ্য ও ত্রিদোষনাশক।

মাহিষমূত্রম

অর্শংশোধোদরমুদ্ধ সকারং মাহিষংসরম ॥

শাদি—মাহিষ্ত কার্যুক্ত ও দারক এবং অর্শ:, শোধ ও উদররোগনাশক।

হস্তিমূত্রম,

হান্তিকং লংগং মৃতং হিডল্ড ক্রিমিকুটিনাম্। প্রশাস্তং বন্ধবিদ্যুক্ত বিষয়েশ্বসময়ার্শদাম্।

শাদি ।—হতিম্ত্র লবণরদ। ইহা ক্রিমি, বুই, মলম্ত্রবিদ্ধতা, বিষরোগ, কক্ষ
 শাধি ও অর্শেরোগে হিতকর।

উষ্ট্রমূত্রম,

সভিত্তং খাসকাদস্মর্শোল্পগেষ্ট্রমূচ্যতে।

🕶 পদি। — উট্রমূত্র ভিক্তরদ এবং খাদ, কাদ ও অর্নোঝোগে হিডকর।

অখমূত্রম,

বাজিনাং ভিক্তক টুৰং বৃষ্ঠগ্ৰণবিষাপহম্ । ভণাদি।—অখমৃত্ৰ কটুডিক্ত-রমু এংং বৃষ্ঠ, ত্ৰণ ও বিষয়ে গ নাশক

গৰ্মভযুত্ৰম

ধরমূত্রমপম্মারোম'দ গ্রহবিনাশনম্ ॥ *

ভবাদি।—গদ্ভমূত অপমার উন্মাদ ও গ্রহরোগ বিনাশক।

মানুষমূত্রম,

নঃমূতং গরং হস্তি দেবিতং তদ্ রসাযনম্। রক্তপামাহরং তীক্ষা, সক্ষারলংগং স্বতম্ ॥

নরমূত্র

- ত্ত ও আময়িক প্রয়োগ।—নরম্ত রদাংন, তীক্ত্র, কারগৃক্ত, কবণরদ এবং ইহা বিবসোধ, যুক্তভৃষ্টি ও পামা বিনাশক।
- শরস্তাং কটুকক কারং র্জনয়ং কফাপহয় । / মহাবাতাপহং ভৃত-কম্পোলাদহরং
 শরস্থা বা নি ।

প্রশস্তম্ত্রম

গোহজাবীমহিধীণান্ত স্তীণাং মৃত্যং প্রশাসতে। ধরোট্রেভনরাখানাং প্রংদাং মৃত্যং হিডং স্বতম্ ॥

গো, ছাগ, মেষ ও মহিষের স্থাজাতিঃ মৃত্র এবং গর্দভ, উষ্ট্র, হন্তী, মাহুষ ও অবের পুরুষজাতির মৃত্র প্রশস্ত।

। ইতি মৃত্রবর্গ:।

वाय रिवादगं ह

टिलमा खत्रभनिक्रभगम्

ভিলাদিরিশ্ববস্থনাং স্নেংক্তৈসমূদাহতম্। তৎ তু বাতহবং দর্বাং বিশেষাৎ তিস্সম্ভবম্॥

স্বরূপ।—তিল প্রভৃতি স্নিগ্ধদুব্যের স্নেহকে তৈল বলা যায়।

দেশভেদে নামভেদ —ইহাকে হিন্দুস্থানে, মহারাষ্ট্রে, আসামে ও গুজরাটে ভেল, কর্নাটে ভৈলং, তৈলঙ্গে জন, ফার্কীতে বোগন, রোগেনেকুংজদ, আরবীতে দোইমুনিমদিগ, বলে। ইংরাজী নাম Oil।

সাধারণ গুণ। –সকল প্রকার তৈলই বায়ু নাশক, কিন্তু তিলোম্ভব তৈল বায়ু-নাশের পক্ষে সর্বাদেকা শ্রেষ্ঠ।

তিল-ভৈলম্

ভিলভৈনং শুক স্থৈয়-বলবর্ণকরং সরম্।
বৃহাং বিকা'ল বিশদং মধুংং হসপাকরোঃ।।
স্কাং কর্যায়ান্ত্রসং ভিক্তং বাতব ফাপ্রম্ ।
বীর্ষ্যেলোফং হিমং স্পর্লে বৃংহণং রক্তপিন্তরুং।।
লেখনং বদ্ধবিন্ম্, ত্র-গর্ভাশং বিশোধনম্।
দীপনং বৃ'দ্দং মেধ্যং ব্যাবায়ি ত্রণমেহন্তং।।
ভারোরোনিশিরংশ্ল-নাশনং লঘুতাকরম্।
ভারতিরানিশিরংশ্ল-নাশনং লঘুতাকরম্।
ভারতিরানিশ্রেলিটিনি ভারতির ক্রুপিচিতে।
ভারস্কুটিভবিদ্বায়ি-দর্যবিশ্লিটদারিতে।।

তথা ভিহতনিত্ব ন্দুগব্যামাণিবিক্ষতে।
বত্তী পানেইমনংস্কারে নক্ষে কর্ণ কিপ্রণে।
কেকাভ্যকাবগাহের ভিন্তেকং প্রশাসতে।
(নম বুংইণনেখনযো: কথং সামানাধিকরণ্যমিত্যাহ)।
কক্ষাণিত্তীপবন: শ্রোভ: স্কোচাহেদ্ বদা।
রুদোইসম্যুগ্ বহন্ কার্ল্যং কুর্বণাদ্ হক্তান্তবর্ধনন্।।
তের্ প্রেণ্টুং সরস্ব-সৌক্ষানিম্বন্ধানিবৈ:।
তৈত্বং ক্ষমং রুসং নেতুং কুলানাং তেন বুংইণম্।।
ব্যুণাহিস্কৃতিক্রাম্ব-সংক্রিমেন্স: ক্ষম্ম।
ক্রাং প্রিবং নির্ভিক্ষান্তি ভালিতং তং প্রবর্তিহে।
গ্রাহকং সারবংকালি তেন কৈন্দ্রমিতিক্।।
স্বত্যকাং পর্বং ক্রানীর্বার্গ প্রভাগতে।
তৈত্বং পক্ষমপকং বা চিরস্থান্তি গুলাধিকন্।।
ভিলত্তেল / ইংরাকী নাম Sesame oil

শুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—ভিন্তেল ওক, শরীরেব শ্বিরভাসম্পাদক, বলকারক, বর্ণপ্রসাদক, সরপ্রনাধিত, ঈবংক্ষারংযুক্ত মধুর-ভিক্তরস, মধুর বিপাক, স্ক্রমার্পাস্থানী, াত্ম, কম্বনামক, উষ্ণবীর্ব,
ম্পর্কীন্তল, পৃষ্টিকারক, রক্তপিজ্ঞানক, লেখন ওপযুক্ত, মলমূল্রোধক, গর্ভাশরের
শোধক, অয়িনীপ্রিকর, বৃদ্ধিপ্রদ, থেধাজনক, ব্যবায়ী, ল্রণম্ন, মেহনাশক, কর্ণশ্রান্ধিকর, বৃদ্ধিপ্রদ, থেধাজনক, ব্যবায়ী, ল্রণম্ন, মেহনাশক, কর্ণশ্রান্ধিকর, বৃদ্ধিপ্রদ, থেধাজনক, ব্যবায়ী, ল্রণম্ব, মেহনাশক, কর্ণশ্রান্ধিকর, বৃদ্ধিপ্রদ, থেধাজনক, ব্যবায়ী, ল্রণম্ব, মেহনাশক, কর্ণশ্রান্ধিকর, বিভাগের থবং শরীরের গ্রুহা সম্পাদক। ভিন্তিলান্ডাকে চর্মের,
কেন্দের ও চক্ষর হিত্যাবন হয়, কিন্তু ভোগন মান আহিত ইইয়া থাকে। ইহ ছিয়,
ভিন্ত, সন্ধিচ্ছ, ইংগলিই, মন্বিত, ক্ষত, পিচিতে, ভগ্ন, ক্ষুটিত, বিদ্ধ, অয়িদ্রা,
বিশ্লিই, বিদারিত, অভিহিত্ত ন নিভূগ্নি এবং মূল ও ব্যান্ত প্রভৃতি কর্তৃক বিক্ষত
ব্যক্তিদিলের পক্ষে উপকারী। বাত্তিক্রোভে, গালে, অয়ংখ্যাবে, নাম্ভে, কর্ণপ্রশে,
ক্ষিপ্রশে, পরিবেকে, ভভাকে ও অবগাহনে ভিন্তিত প্রশন্ত।

এছনে প্রশ্ন ইইতে পারে যে, এক বস্ততে কিরপ বংহণ ও ধেখন এইঃবিরোধী তই ওণ ও কি:ত পারে ? ততন্ত্রন্থলে বলা বাইতেচে যে, যংকালে কক্ষেত্যাদি সেবন ছারা শরীরন্থ বায় ত্যিত হইয়া স্রোতঃসমূহকে ব্লুচিত করে, তথম সমাক্ প্রকারে রস হইতে প্রবাহিত হইতে পারে না, স্তরাং রক্তাদিবৃদ্ধি হওয়ার প্রতিংশকতা প্রায়ুক্ত শরীরের কুশতা হইয়া থাকে। সংখ্, স্ক্ষ্ম, সিশ্বাহ্ম ও মৃত্যুক্ত থাকা প্রযুক্ত

ভিলতৈ সং ছোতোমার্পে প্রবেশ করিয়া রস বছন করিতে সমর্থ হয়, একারণ কৃশং জির পক্ষে হৈল পৃষ্টিকারক হইয়া থাকে। ব্যবাষী, ক্ষম, তীক্ষ্ণ, উষ্ণ ও রসগুণহারা ভৈল জমে-জমে মেদোধাতুর ক্ষয় করিয়া থাকে, একারণ ভৈলকে লেখন গুণদম্পার বসা বায়। তৈল ব্যবহার হারা পরীষ ক্ষয় হঃ, একারণ উহাকে গ্রাহী এবং অলিত মন বিবেচিত হয়, একারণ উহাকে সারক বলা যাইতে পাবে।

পক ঘুত এক বংদরের অধিক হইলে হীনবঁৰ্য হয়, বিছ তৈল পক্ই হউক বা অপক্ই হউক, যত অধিক দিন স্থায়ী হইবে তত্ত তাহার গুণানিক্য হইবে।

मार्थभ-देखनग्

দী শনং সার্ধ শং তৈলং কটুপাকর যং লঘু।

লেখনং স্পর্শবীর্ষেধ্য তীক্ষা পিতাব্রদূষৰ মৃ॥

ব ফমেদোইনিলার্শোদ্ধা শি এব গাম্যাপহম্।

কণ্ডুবু ইক্রিমিখিত্র-কোঠ ইই বা প্রকৃত্ত কং॥

ভদ্ব রাজিক যোভৈল্যং বিশেষ গাতুক তত্ত কং॥

স্বিষ্ধার তৈলা / ল্যাতিন নাম Oleum si napis

গু।—স্থপতৈর অগ্নি প্রিকারক, কচুবদ, কটুবিপাক, কমু, কুশভাকারক, উষণ স্পর্শ, উষ্ণবীধ, তীক্ষু ও রক্তদিত্তপ্রকোপক।

আময়িক প্রায়াগ। – ইহা কঞ্চ, মেন:, বায়্, অর্শ:, নিবোরোগ, কর্ণরোগ, কণু, বুঠ ক্রিমি, স্বিত্র, কোঠ ও তুইব্রণনাশক। কৃষ্ণ ও আরক্ত রাইদর্ষণ সন্তুত তৈল উক্তরণ গুণদম্পার, কিন্তু তাহা মৃত্রক্ত কারক।

তুবরী-তৈলম

ভীক্ষে, ফং তৃবন হৈছে লঘু গ্রাহি কফাশ্রজিৎ। ব'হুফুল্ বিষয়দ কণ্ডু বুঠকোঠজিমিপ্রণুৎ। বেদোদোষাপহকাপি ত্রণশোধহর পরম্।

রাইসরিষার তৈল / ইংরাজী নাম Mustard oil

গুণ ।—সাইদ্বিষার তৈর ত ক্ষ্ণ, উফ্থীখ, লঘু, ধারক ও শ্বরিংধক। আ মধিক প্রায়োগ।—ইছ। কফ, রক্তদোষ, বিষ্ণোষ, কণু, বুষ্ঠ, কোঠ, ক্রিসি, মেদোদোষ ও ব্রণশোধ নাশক।

ञाजमी देखनाम्

অভদীতৈলমারেরং নিধোক্ষং কক্ষণিতকং। কটুপাক্মচকুষ্মং বল্যাং বাতহরং গুরু । মলকুদু মুদ্যুঃ স্বাহ গুয়াই স্বান্ধ্যু স্বান্ধ্যু দুন্যু । বন্ধে পানে তথাভ্যঙ্গে নতে কর্ণন্ত পূরণে। অফুপানবিংধা চাপি প্রযোজ্য বাঙশান্ধয়ে। * মসিমা ভৈঙ্গ / ইংরাজী মাম Linseed oil

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মনিনার তৈল আয়িগুণবছল, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীর্থ, কম্ব ও পিন্তবর্ধক, কটুবিপাক, চক্ষর অহিভকাবক, বলন্ধক, বায়্নাশক, গুরু, মলবর্ধক, মধুরবস ধারক, জাদোষনাশক ও ঘন। বস্তিকিয়াতে, পানে, অভ্যকে, নস্তে, কর্ণপুরণে, অমুপানে ও বায়ুশান্তিব নিমিত্ত ইহা প্রয়োজ্য।

कू खरेड नग्

কুস্থভ তৈ কম্ম সাতৃষ্ণং গুৰু বিদাহি চ। চকুৰ্ত্ত ম হিতং বলাং এক শিক্ত মঞ্চগ্ৰদম ॥

কুসুমবীজের তৈল / ইংরাজী নাম Oil of carthamus

গুণ ও আময়িক প্রযোগ।—কুফ্স্টেডেল অমুংস, উফ্টের্গর্ম, গুরু, বিদাহি, চক্র অহিতক্ষক, বলকারক এবং বক্তপিত্ত ও কফ্লাফ্চ।

খসবীজতৈলম্

তৈলন্ত্র থদবাজ'নাং বণ্যং বৃদ্ধং গুরু শ্বতম। বাতত্ত্বং কফছচ্ছীতং স্বাত্রপাকরদঞ্চ তং॥

পোर्सनात्र देउन / देश्ताकी नाम Oil of papaveris_

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—পোত্তের তৈল বলন্তনক, গুক্রকারক, গুরু, বার্নাশক, কফল্প, নীতবীর্ধ, মধুররস এবং মধুর বিপাক।

এরগুতেলম.

এবওতৈলং ত'ক্ষোবং দীপনং পিচ্ছিলং গুক।
বৃষ্ণং অসং বয়ংস্থাপি মেধাবান্তিবদপ্রদম।
ক্ষামাহরদং স্ক্রং যোনি শুক্রবিশে,ধনম্।
ক্ষামাহরদং স্ক্রং যোনি শুক্তবিশে,ধনম্।
ক্ষামাহরদং স্ক্রং গোকি শুক্তবং কটুবং সরম্॥
ক্ষিমজ্বরন্তাগ-পৃষ্ঠক্ দিশ্লম্বং।
হস্তি বাতোদরানাই গুল্ম গ্রীগাকটীগ্রহান্।
বাতাগানিতবিত বৃদ্ধ ভ্রম্ন,থামাশিদ্রধীন্
আমবাতগজেক্রন্ত শরীরবনচারিণঃ।
এক এব নিহস্কাইকৈরওকেহকেশরী।।

মধ্রয়ভদীতৈদং পিছিছ-কানিলাপহয়ৄ। / য়৽গদ্ধি কবাকে কফকালাপহারকয়ৄ॥
 য়া৽ লি৽।

ভেরেণ্ডা তৈল

দেশভেদে নামভেদ —ইহাকে হিন্দুখানে থেডিকা তৈল ও **এরভৈল, আনাত্তে** এড়ির তৈল বলে। ইংবাজী নাম Castor oil, ল্যাটিন নাম oleum ricini।

গুণ।—ভেরেগুর তৈল তীক্ষ্ণ, দ্বার্থণ, অগ্নিনীপ্তিকারক, পিচ্ছিল, গুরু, ব্যা, চর্মের হিতদপাদক, বরঃস্থাপক, মেনাজনক, কান্তি ও বলপ্রাণ, ক্রম্ম ক্ষার্যায়ক্ত মধ্ব-ভিক্ত-কট্-রদ, ক্ষ্ম, যোনি ও শুক্ত:শানক, পৃতিগন্ধ, মধ্ববিপাক, সারক এবং ইহা বিষমজন, জ্বরোগ, পৃঠ ও শুহানিগত শ্ব, ব'ভোদর, আনাহ, গুল্ম, অন্তীলা, কটিগ্রহ, বাতরক্ত, মলবন্ধতা, ত্রগ্ন, শোধ ও আনক বিদ্রাধি বিনাশক। এই এরগুতৈলক্ষ্প কেশবীই শ্রীর-বন্ডাবি-আমনভিক্ষণ গছেক্তর একমাত্র নিহন্তা।

त्रामदेखनंग,

তৈলং সৰ্জ্জনোভূতং বিক্ষোটব্ৰণনাশনম্। বুষ্ঠপামাক্রিমিহরং বাতশ্লেমামযাপহম্। ধুনার তৈল / ইংরাজী ন'ম Oil of resin

আমারিক প্রবোগ। —ইহা বিক্ষোট, ত্রা, কুষ্ঠ, খোদ পাঁচডা, ক্রিমি ও বা **তরেমজন্ত** রোগ বিনাশ করে।

শীতাংশু-তৈলম্

কর্পুরতৈনং বৈপেয়ং দৌগন্ধিকমধৈনকম্।
নীতাংশু-তৈনং পর্ণোখং শ্বাবতৈনমি শ্বতম্।
নীতাংশু-তৈনমাক্ষেপ শমনং বায়্নাশনম্।
স্বেদনং শ্লন্ধচোগ্রং জরম্বং কফচুং পরম্।
আমবাতে তথাগ্রানে জার চ নির্দো গদে।
দস্তব্যেগে চ ভ্রে চ হৈপেয়ং পবিষ্ক্যুতে।

কাজিপুট তৈল / ইংৰাজী নাম Oil of Cajuput

পর্য্যায়।—কর্পু:তৈল, বৈ.পথ, দেগিদ্ধিক, ঐলক, শীতাংশুভৈল, পর্ণোখ ও স্থাব-তৈল—এইগুলি কাজিপুট ভৈলের সংস্কৃত নাম।

গুণ ও আমন্ত্রিক প্ররোগ।—কাজি টুট ভৈল মাপেক-নাশক, বানুশান্তিকর, স্বের-জনক, শ্লপ্রশমক, উগ্রবীর্থ, জন্ম ও কফনাশক। ইহা মামবাত, উর্বান্ধান, জন্ম শিরংপীড়া, দন্তবোগ ও ভগ্নবোগে প্রনোজ্য।

कत्रञ्ज-देखनम्

কর্ম্মতৈলং তীক্ষোফং ক্রিমিশ্বন্ রক্তপিতকং। নয়নাময়নাতার্তি-কুষ্ঠকণ্ড্রণপ্রণুং। বায়ুকুং নিতকং কিঞ্চিং লেগনাচর্মদোষকুং।

ক্ষুপ্ত-তৈল / ল্যাটিন নাম Oleo de pongamia glabra

en ও আমাকৈ প্রয়োগ ,—ছহরকার তৈল তীকু, উফ্বীর্য, ব্রক্তণি প্রচনক ও কিকিৎ শিক্তকারক এবং ইহা ক্রিমি, কেত্ররোগ, বাত্তাধি, বুই, ব তু, ত্রণ ও বাত্ত্রি নাল করিয়া থাকে। ইহা গাতো মাখিলে দর্বপ্রক'রে চর্ময়োগ নিবাহিত হয়।

यकका-देखनम

ষক্ষততেলং কতত্ত্ব বৃষ্ঠাময়বিনাশনম। কফন্নং লেখনং কণ্ডু-হরং ভদ্ধবিষাপহম। शक्त रेडन / देश्वाको नाम Varnish cil

🕶 ও আময়িক প্রয়োগ। — গর্জন তৈল দেখন ও ব ফনাশক এবং ইহা বুষ্ঠরোগ. ৰুত্ত, ত্রিমি, বিষদোষ ও ক্ষতরোগ নষ্ট করে।

পাটলী-ভৈলম

वामनः भाष्टेने रिङकः वृष्टेक खुदिमक्रिम । वनविश्विषः हर्ष-(माष्ट्रस्, वनायनम् । চাউলমুগরার তৈল / Gynccardia oil

🕶 ও আময়িক প্রয়োগ।—চাউলমূগরার তৈল বমনকারক, বলবর্ধক, অগ্নিবর্ধক ও वाक्ता हैश दूर्व, द्रष्टु ए हर्माव नांग करता

বাভাদ ভৈলম

वाजानरेज्नः मृश्दरहनः चान् वाङीकदः मृद्धगनश्रदस्य। পি ভানিলয়ং খলু দাহন। শি লাবেলাদং মেহুঃরং স্থাীতম ।

বাদাম তৈল / ইংরাজী নাম Almond oil

🕊 ও আময়িক প্রয়োগ।—বাদামের তৈল মৃত্ থিরেচক, বাজীকারক, বায়ুণিত-नानक, शहम, नार्नारर्थक, नीएवीर्य धरः ७ (रहनानक।

নারিকেল তৈলম

नात्रिक्क्यतापुरः रिकः वामीकदः छकः। পোষণং ক্ষীণধাতৃনাং বাতপিত্তপ্রণাশনম। ख्टक नाडे खायार ह बार कार ह रक्षि। মেধালোপে চ হিতদং কতান্তকরণং ভড়ম্ ।

माहिद्दन देखन

स्मारका नामरका - कांगाव नादिरकत्नद्र एक, हैश्त्राकी (क Cocoanut oil

তা ও আময়িক প্রয়োগ।—নারিকেনের ফদলাত তৈর বাজী চারক, গুরুপাক, ক্ষীপধাতুসমূহের পুষ্টিকারক ও বাত পিত্তপ্র-মক। ইহা নইগুক্ত, প্রয়েহ, খাদ, কাদ, বন্ধা, মরণশক্তিহীনতা ও ক্ষতরোগে প্রশন্ত।

সর্ব্ব-তৈলগুণাঃ

তৈকং স্বয়েনিগুণকুদ বাগ্রটেনাধিকং মতম্। অতঃ শেষতা তৈকতা গুণা জ্যো স্বয়োনিবং ॥

তৈলের সাধারণ গুণ .—বাগ্ভট বরেন ে - যে দ্রব্য হইতে হে- নকল তৈল উৎপন্ন হয়, সেই- দকল তৈল তত্তদ্ দ্রব্যের গুণাস্কানী হইনা গ্রাকে, অতএব যে- দব তৈলের গুণ উদ্ধিবিত হইল না —ত হারা উপাদান কারণের তুল্য গুণকারী বুঝিতে ইইবে।

। ই তি তৈলবর্গ:।

वय मन्नावदर्गः

म्बम

মন্তং বছবিধঃ প্রোক্তং ভন্নাম মদির। স্থরা। বারুণীরা মহানন্দা ভত্ত হারণমাণিকাঃ। অমৃতঃ মাধবী মন্তা মদনী মোদিনী মধু। হলিপ্রিয়া দেবস্থা কামিনী কপিনীতাপি।

য়তা

দেশভেদে নামভেদ।—আসামে মন্, চারাণ,, হিন্দুয়ানে দারু, ইংরাজীতে Wine

প্র্যায়।—মদিরা, স্থরা, বারুণী, ইরা, মহানন্দা, তত্ত্ব, কাংণ, মাণিকা, অমৃতা, মাধবী, মন্তা, মদনী, মোদনী, মধু, হলিপ্রিয়া, দেবস্ষ্টা, কামিনী ও কপিশী প্রস্তৃতি শব্দ মন্তের প্রয়ায়।

মন্ত অনেক প্রকার, তন্মধ্যে নিমে কতকগুলির বিবরণ নিধিত হইতেছে।

গোড়ী

ধাত হী গুড়ম্খ্যা যা গোড়ী দা মদিবোচ্যতে। তীক্ষোফা মধুরা গোড়ী বাতরী বলপিত্তরু। কান্তিভৃপ্তিকরী পথ্যা বহিকামপ্রদীপনী। পরিচয় ,—ধাইফুল ও গুড় ঘারা সন্ধান-ক্রিয়োক্ত নিঃমান্সারে প্রস্তুত মদিরাকে গৌড়ী বলে।

শুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—গোডি মদীরা তীক্ষ্ণ, উষণীর্য, মধুররস, বাদ্নাশক, পিত্তকর, বলপ্রদ, কান্তিবর্ধ হ, তুরিছনক, পথ্য, বহিংধক ও কামোদ্দীপক।

মধ্বাদিবিহিতা যা তু মাধ্বী দা মদিবোচ্যতে।
নাত্যকা মধ্বা মাধ্বী শিতানিলনিস্দনী।
কামদাপাণুক্তমার্শ:-প্রমেহনীহ্ঘাতিনী।

পরিচয় — মধু প্রভৃতি দারা প্রস্তুত মদিরাকে মাধনী বলা যায়।
তা ও আময়িক প্রয়োগ।—মাধনী অনতিউফ, মধুর এবং বায়, পিতা, কামলা,
পাপুরোগ, কুলা, অর্দা, প্রমেহ ও শীহাবোগ নাশক।

পৈষ্টা

কৃত্বা বহুবিধৈধান্তৈ: পৈন্ধীতি মদিবোচ্যতে।
কট্নায়া বাতককত্বং তীক্ষা গোডীদমা চ দা ।
প্রিচয়।—বহুবিধ ধান্ত ছারা প্রস্তুত মদিবাকে পৈষ্টা বলে।
গুণ ও আমায়িক প্রয়োগ।—ইহা কটু ও অমাস্বাদ, বাতস্কেমনাশক, তীক্ষ্বীর্য ও
গোডীর হার গুণবিশ্রি।

কাদস্বরী

কাদম্বীতি কথিতা নানাদ্ৰব্যকদম্বলা।
কাদম্বী স্বমধ্বা শ্রম পিত্তপ্রণাশিনী।
পরিচয়।—নানা দ্রব্য কৃত মি রার নাম কাদম্বী।
গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা স্বমধ্ব, শ্রাম্ভিচর ও পিত্তম।

মাধুকী

মধ্কপৃষ্পদ্ধতা যা মাধ্কী সা নিগছতে।

মাধ্কী মাদিনী বল্যা পৃষ্টিকৃৎ কামবৰ্দ্ধিনী।
পরিচয়।—মউল ফুল হইতে প্রস্তুত স্থবাকে মাধ্কী বলে।
গুণ ও আমরিক প্রধাগ।—ইহা মাদক, বলকর, পৃষ্টিকর ও কামবর্ধক।

देयदब्री

মালুরমূল বদরী শর্করা চ তথৈব চ। এবামেকত্র সন্ধানালৈরেটী মদিরা মতা। মৈরেয়ী শতহাদ বল্যা জ্বরন্নী বহিনীপনী।।

পরিচয়।—বিষমূল, বুল ০ চিনি ইহাদেব সন্ধান ক্রিয়াব দারা প্রস্তুত মদিরাকে থেরেয়ী বলে।

ত্তণ ও আমহিক প্রয়োগ। হৈরেবী স্থাব মুনানক, ব কাবক জরম্ম ও অগ্নিদীপক।

যাৰীক্ষ

মুধীকাভিঃ এত মন্ত ম বী দমিতি চে চ্যতে।
মাধীক্ষবিদাহিত্বান্ধ্বাদ্ধ পথ।।

২ক্তপিতেহপি দততং বুনৈন পভিষ্যাতে।
মধুরং তনি ক্ষক ক্ষ যাত্বসং লয়।
লয়পাকি দবং শোষ বিচম্জ্বনাশন্ম।।

পবিচয়।—মুদ্দীকা (দ্রাকা) কত যে হর্তা, তাঠ কে মাদ্দীক বলে।

গুণ ও আময়িক প্রবেগ।—মাদীক ২ধুব্বস, রুক্ষ, ক্যায়ান্তরদ, লঘু, লঘুপাকী, সারক এবং শোষ ও বিষমজন নাশক। ইংা অবিদাহী ও মধুররসাম্বিত বলিয়া পণ্ডিতেরা রক্ত পদ্ধরে গেও প্রবোগ করিয়া থাকেন।

সর্বাসাং স্থরাণাং সামাগ্রন্থণাঃ
বোচনং দীপনং হৃতং স্বর্থ সাদন্ম।
প্রীণনং বৃ'হলং াল্যং ভ্যনে'কশ্রম'পথম।
স্থাপনং নষ্টনিন্তাপাং মৃথানাং বাস্বিবোধনম।
বোধনকাতিনিতাপাং বিশ্বান ং বিশ্বরুৎ।
বধ্বরূপবিক্লেশ-তৃংখান'কাবমোধনম।
পরং বাভীকরং মতাং প্রীতিশংযোগবর্ধনম্।।
বছতৃংখক্ষরতাতা শোকেনোপহততা চ।
বিশ্রামো, ভীবলোকতা মতাং শুক্তা। নিষেবিত্ম ॥

মত্যের সাধারণ গুণ

মন্ত।—বোচক, অগ্নিশিপক, হত্ত, স্বরপরিষারক, বর্ণপ্রদাদক, তৃপ্তিজনক, বৃংহন, বলকর, ভয়, শোক ও আভি নিবারক, ইনিদ্রংগজিগণের নিদ্রা প্রদায়ক, বাকৃশজি-বিহীনদিগের বাক্য প্রবর্ত্তক, অভি নিদ্রাশীল ব্যক্তিগণের নিদ্রা-নিবারক,

ধলাদি-রোধ-পীড়িত ব্যক্তিদিগের বিবন্ধনাশক, বধ-বন্ধ-ক্লেশোৎপাদক কার্য হেতৃক ত্বংবের বিম্মারক, অভিশয় বাজীকর, প্রীতি উৎপাদক ও প্রীতিবর্ধক। বছত্বংখ ক্ষম ও শোকোপাংডচিত্ত ব্যক্তির যথাবিধি নিষেবিক মৃত্য তত্তদ্বংখবিম্মারক ও কিয়ৎকাল বিশ্রামপ্রদ।

> পীয়মানস্ত মন্তস্ত বিজ্ঞাতব্যাস্তর্যে মদাঃ। क्षरमा मधारमार्कान नकरेनकान् निभामध । इर्वनः श्रीिकदः भानामधनमर्गकः । বাছগী ১ হ হ'দান'ং কথানাঞ প্রবর্ত্তকঃ। ন চ বু বিশ্ব ভিহরো বিষয়ের ন শক্তিজং। স্থ নিদ্রাপ্রবোধক প্রথম: স স্থাবা মদ:॥ किम् कनांज रहन। यर द्वशः श्रथः मरह। হুস্থোপমা জগত্যত্ৰ ক'চিদেব ন দুখতে ॥ মুত্ত: শ্ব ভিমু হৈথােহো বাকা সজ্জতি বা মৃত্ত:।। যুক্ত বৃদ্ধ প্রকাপ চ প্রচলাংনবের চ।। স্থানপানারদ'ংকথ্যে যোজনা স্বিপর্যায়। निकाद्यकानि हाने योगारिष्टे मधार्य करण ।। তৃতীঃ 🗷 মদং প্রাপ। ভগ্নার্কিব নিজিঃ:। মদমোহাবৃত্তমনা জীবংপি মৃতোপম:। त्रभीशान् म रियशान् न त्व जि न स्वक्ष्क नुम्। यमर्थः शीः एक प्रकार त्रिक्षः कांक न दिन्ति । কাধ্যাকার্যং স্থং তৃ:খং লোকে যদ্ত হিভাহিতম। यहदरश न काना कि कोश्वरकार कार खरन्ह दूध: । মজ্যেপহতবিজ্ঞানো বিযুক্ত: দাবিকৈ কুণৈ:। দ দৃষ্য: স্ক্রভুভানাং নিল্যান্চাগ্রাহ্ম এব চ।।

মতাকৃত অংখা।—পীয়মান মতাকৃত মদাবস্থা তিনপ্রকার দৃষ্ট হয়। অব্ল উন্তেজনা-বস্থাকে প্রথম মদ, তাহা অংশকা অনিক মন্ততাবস্থাকে মধ্যম বা বিজীয় মদ ও সংজ্ঞাহীন অবস্থাকে অন্তাঁ বা ভূতীয় মদ বলা যায়। পীয়মান মত্যের এই তিনপ্রকার মদের (মন্ততাক্নীন শক্তির) বিষয় ক্রমণ বর্ণিত হইতেছে।

প্রথম মদ লক্ষণ।—প্রথম মদ হর্ষোৎশাদক, প্রীতিজনক, পান ভোজনের সম্যক্ ক্রিয়াসাধক, বাস্থা গীত হাস্থাও বিবিধ কথার প্রবর্ত্তক। ইহা দারা বৃদ্ধি ও শ্বভিশক্তির কিছুমাত্র বৈলক্ষণ্য হয় না এবং কার্য নম্পাদনাদিতেও শক্তির লোপ হয় না। ইহাতে স্থানিতা ও স্থাপ্রবোধ হয়। ফগত প্রথম সদ অভিশয় স্থাপ্রদ। অধিক কি প্রথম মদে নেরাশ স্থা সঞ্চাত হয় জগতে তাহার হুগনা নাই।

বিহীয় মদ লক্ষণ।—বিহীয় মদে মৃত্র্যুক্ত: শ্বৃতি ও মৃত্র্যুক্ত: মোহ উপস্থিত হয়। কখন-কখন ঐ শ্বৃতি অর্থাৎ হৈত্যাবস্থা সমাক্ ব্যক্ত হইয়া পুনর্বার লীন হইয়া বার। বৃক্ত ও অযুক্ত প্রসাপ, অনিভভাবে চলিয়া বেড়ান এবং অবস্থান, পান, ভোজন ও পরম্পার সন্তাবণ বিষয়ে সবিপর্বর বোজনা—এই সকল অবস্থা উপস্থিত ইইয়া থাকে।

ভূ চীর মদ লক্ষণ।—ভূ তীর মদপ্রাপ্ত ব্যক্তি ভরকাঠের ক্সায় নিজিয় এবং মোহাবৃত্ত চিত্ত হইয়া জীবিত থাকিয়াও মৃতদদৃশ হইয়া পড়ে। সে-ব্যক্তি রমণীয় বিষয় সমন্ত বা বরুজন কিছুই জানিতে পারে না এবং বে-ইদ্দে-ভা মন্ত পান করা বায়, সেই রভিও লাভ করিতে সমর্থ হয় না। বে-অবস্থায় কাব্যাকায়া, স্থং-হঃখ ও ছিতাহিত জ্ঞানের নাশ হয়, কোন্ বৃদ্ধিমান্ ব্যক্তি সেই অবস্থা প্রাপ্ত হইতে ইচ্ছা কেরেন ? মন্তপান হেত্ হতজ্ঞান ও সন্তপ্তশ-বিষ্ক্ত ব্যক্তি, সকলের নিকট দৃষ্য নিজনীয় এবং অপ্তাভ্ত ইয়া থাকে।

মূধ-কর্ণাক্ষিরোগেষ্ বেদনাচাং ন্তনাময়ে। বুদ্ধো ত্রণে তথা ভয়ে বহির্মজ্ঞং প্রাক্তাতে।

বাফ্ প্রয়োগ।—ম্থরোগ, কর্ণবোগ, নেত্রবোগ, বেদনা, ন্তনরোগ, বৃদ্ধিরোগ, ত্রপরোগ ও ভগ্নস্থানে মঞ্চের বাফ্ প্রয়োগ করা যায়।

जीय:

ইকো: পকৈ: বনৈ: দিৱ: নির্: পক্ষদশ্চ স:।
আমৈত্তৈবে যা দীধ্য স চ শী চরদা শ্বঃ ।
শীর্য পক্ষণ শ্রেষ্ঠা স্বরা বিবলর্গ্রহ।
বাঙদিপ্তকরে। ক্তাঃ স্বেহনো বোচনো হরেৎ ।
বিবল্ধানশোকাশা-প্রমেহান লৈমি গাম নি।
ডশ্ম দল্লগুলা শীত-বন্য পৃষ্টিব প্রচঃ ।

সিকা / ইংৰাজীতে Rum বলে

পরিচয়।—পক ইক্রস ছারা এন্তত সীধুকে ক্রস সীধু ও মপক ইক্রস ছারা প্রস্তুত সীধুকে শীতরস সীধু বলা যায়। এই তুইয়ের মধ্যে পকরস সাধু শ্রেষ্ঠ।

গুণ।—প্রকার সাধু হার পরিকারক, অগ্নিংর, বলবর্ধক, শরীরের বর্ণজনক, বাঙপিত্তকর, হাত, হুলিয়াগারক ও রোচক।

আমন্ত্রিক প্ররোগ। –ইহা বিংক, আল্লান, শোথ, জর্শ:, প্রয়েহ ও দ্বৈত্রিক ব্যাধিনমূহের উপকারক। শুণাদি।—শীতরস সধু পকরদ সীধু অপেকা অল্পাবিশিষ্ট, ইহা পৃষ্টিকর ও বলবর্ধক।

छए सक्त

ওঙাধুনা সতৈলেন কন্দশাকফলৈক্ষধা। সন্ধিতকায়তাং বাহং গুডগুক্তং প্রচক্ষতে ।

শুড় বিশ্রিত জল, তি মতৈল, ন'নাবিধ কন্দ, শাক ও ফল সম্দায় দ্রব্য সন্ধিত হইয়া অয়তা প্রাপ্ত হইলে ভাহাকে গুড়ভক কহা যায়।

আসবারিষ্টয়োর্লক্ষণম্

ষদপকোষবাস্তাং াসদং মন্তং স আসবং।
অবিষ্টং কাথসাধ্যং স্থান্ ওয়োগানং পলোমিতম্।
আপ্লাব্য স্ববধা সম্যান্ প্রব্যানি বিবিধানি চ।
সন্থাহাতে পবিস্থাব্য বসং বস্ত্রেশ গালুহেং।
এযোহংগ্রৈভিধানেন ভিষণ্ডিং পবিকীর্তিতঃ।
অবিষ্ট্রন্থ গুলা জ্রেধা বীভদ্রবান্তলৈং সমাঃ।

আসব ও অবিষ্ট লক্ষণ

অপক ঔষণ ও জন দারা দির মতা.ক আদা করে এবা কাথ দির মতোর নাম অরিষ্ট। স্থরাতে সমন্ত দ্রব্য আলোডিত করিয়া সপ্ত হাপ্তে ই কিয়া দ্রবাংশ লইছে হয়। সেই দ্রবাংশকে স্পরিষ্ট কহে। যে যে দ্রব্য স্থরাতে মিশ্রিচ করা যায়, ভাহাদের গুণ অরিষ্টে পাভ্রা যায়। অধিষ্ট ও আদ্বের মান্তা—এক পল।

কাঞ্জিকস্ত সাধনং গুণাশ্চ

তুলামিতং ষষ্টিকতপুলক প্রপৃষ্ক চারং বি ধবদ্ বিধায়।
ক্রোণেহস্তনি ক্লিপ্তমথ ত্রিযামান্তং সপ্ত বক্ষেৎ পিহিতং প্রযন্তাৎ।
ভতন্ত কল্পং সকলং নিরস্তোৎ তং কাঞ্জিকং কথ্যতে আরনালন্।
ভদ্ ভেদি তীক্ষ্ণং লঘ্ পাচনক দাছজবন্ধং কফবাতনালি।
কাজিকং গোচনং ক্ল্যাং পাচনং বহ্নিদীপনম্।
শ্লাজীর্ণবিবদ্ধার কেণ্ঠভিদ্ধিকরং প্রম্।
ন ভবেৎ কাঞ্জিকং বত্র জালিঃ প্রদীয়তে।
ক্রাজি / ইংরাজী নাম Fermented rice gruel

প্রস্তালন দেও বার সের বাষ্ট্রিক তন্তুদের অন্ন প্রস্তুত করিয়া ৬৫ কিলো জনে ডিছাইয়া একটি আচ্ছাদিত পাত্রে সাভদিন বাংগরে। পরে অন্ন সক্স ই কিয়া ফোলিয়া স্থাক্ষিতভাবে রাধিবে। ইহার নাম কাঞ্জিক। কাঞ্জিকের অণর নাম শা গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—ইহা ভেদক, তীক্ষ্প, লঘু, পাচক, দাহজ্বর-নাশক, কফ্ম ও বার্শান্তিকারক। কাঁদ্ধি—ম্থরোচক, ক্ষিত্রনক, পাচক অগ্নিপ্রদীপক, শৃষ্ম, অর্জার্থ-নাশক, বিবন্ধাণহারক এবং অত্যস্ত কে'ষ্ঠনোধক। কাঁদ্ধি বে-ছানে অপ্রাপ্য হইবে, সে-ছলে তৎপরিবর্তে জালি প্রদান করিবে।

ধাস্তামুম্

প্রস্থং ষষ্টিকধান্তস্ত ন'রপ্রস্থারে ক্ষিপেং।
আধারভাত্তং সংকধ্য ভূমের্গ.র্জ নিধাপরেং।
পক্ষাদথ সমৃদ্ধতা বস্ত্রপৃতক্ষ কারত্তং।
তভো ভাতবসং যোজাং ধান্তামং সর্বাকর্মস্থ।।
ধান্তামং শালিচুর্গাচ্চ কোদ্রবানিক্বতং ভবেং।
ধান্তামং ধান্তযোনিত্বাং প্রীণনং লঘু দীপনম্।
অক্ষচৌ বাতরোগের হিতমান্থাপনে চ তং।।

ধান্তাম

প্রস্তুত বিধি।—সভূষ ষ্টিক (আছ) ধান্ত নুই কিলো কুটিত করিয়া একটি পাত্রে আটি কিলো জলে ভিনাইয়া শেই পাত্রটি আর্ত করতঃ ভূগর্ভে পু*তিয়া রাখিবে। পক্ষান্তে পাত্র উদ্ধৃত করিয়া ছাণিয়া শইবে। ইহাব নাম ধান্তাম। ইহা শালি ও কোদ্রবাদি থান্ত ইত্তেও প্রস্তুত হয়।

গুণ ও আম্থিক প্রযোগ।—াঝান হাত হইতে প্রস্তুত বলিণা ভৃপ্তিপ্রদ, লঘু ও অগ্নিদশীক। ইংগ অকচি ও বাতরোগ এবং স্বাস্থাপনে প্রযোজ্য।

শ্যামপর্ণী

শ্লেষারি গিরিভিচ্চ্যাম-পণ্য: জ্রী স্থিচামূতে।
শ্লেষারিপত্রং কফরং স্বেদনং বলবর্দ্ধনম্।।
প্রতিজ্ঞায়হরং প্রোক্তং জ্ঞরন্ধ কামদ।পনম্।
কাসসংহরণং ব হু-নীপনং জাভ্যনাশনম্।
ফান্টোইস্থ সভায়া যুক্তঃ দেন্যো নৈকজ্যমিচ্ছ্যা।।

ы

পর্যার।—রেমারি, গিছিভিং, শ্রামপণী ও অত্তর্জ — এইগুলি চায়ের সংস্কৃত নাম।
ক্ষেত্রেলে নামভেদ।— হহার নাম হিন্দীতে চাহ, চাহ, মহারাষ্ট্রে চাহা, আসামে
চাহ, গুলুরাটে চা ও ফারসীতে চাধত ই। ল্যাটিন নাম Camellia theifer এইংরাজী নাম Tea।

গুণ ও আম্মিক প্রয়োগ।—ইহার পত্র ক্ষম, বেদজনক, বলবর্ধক, প্রতিপ্রার-নিংগরক, জরম, কামোদীপক, কাসনিবারক, অমিদীপক ও শরীরের জড়ভানাশক। ইহার স্থান্ট চিনির সহিত সেবনীয়।

। ইভি महानदर्गः।

वाथ यथुवर्गः

মধু

मध्माकिकमाध्वीक-क्लीखमाद्रचावीदिष्ठम् ।

मिक्कावद्रिण्डिक-वास्त शूल्यदास्यक्ष्म् ॥

मध् नीष्टः मध् स्राष्ट्र क्रकः श्राष्ट्र वित्तर्थनम् ।

क्रम्याः मीशनः सर्वाः जनम्मधनद्राश्यम् ॥

स्रोक्माध्यमः स्त्राणि श्रमाम्बनकः श्रम् ॥

वर्ताः भाकतः वृद्यः विश्वः दार्घनः स्ट्रः ।

कृष्टेः स्त्राम् श्रमान्यकः माद्रिकः श्रम् ॥

द्रमान्यकानिष्ठास्य-क्रम्भक्तिमै न् ॥

सम्ब्रक्षाविभाग-विकाज माद्रिकः श्रमान् ।

माद्रक्रक्याः १७९ जु (नागर स्त्राां ।

পৰ্বায়।—মধু, মান্ধিক, 'মাধ্বীক, ক্ষেদ্ৰি, সাহবা, মন্ধিকাবাস্ত, বরণ্টীব স্তঃ, ভ্রু-বাস্ত ও পুশ্পর্বসোদ্ধ্ব —এই কয়েকটি মধুর নমে স্তঃ।

নেশভেদে নামভেদ।—ইহাতে হিন্দুখানে ও তামিলে সহত, শুনু, আসামে মৌ, তৈলতে তেনী, মহাবাস্ত্রে ও গুজরাতে মধ্, কণাতে ছেন তুলা, ফারণীতে শহদ, অংবীন, আর্থীতে অস্নুস নতন ংলে। ইংরাজী নাম Horey।

গুণ।—হণু শীতবীধ, ব ঘু, ঈষং ক্ষান্তংযুক্ত মধুররস, রুজ, গারক, কুশভাকারক, চক্ষর হিতঃ।রক, অগ্নির সাপক, স্বরেবিক, ত্রণবোপক ও ত্রণণোধক, শরীরের কোমলতা সম্পাদক, স্ক্রত্রে তে,গামা, ত্রাভসমূহের বিশোধক, আহলাদ-ভন্ক, অভ্যন্ত প্রসরভাকারক, বর্ণপ্রমাদক, মেধাজনক, শুক্রম্থিক, বিশাদগুণমূক্ত, রুচিকারক, যোগবাহী প্র কিঞ্ছিৎ বায়ব্যক।

আময়িক প্রযোগ।—ইহা রুঠ, অর্ন:, কাদ, রক্তশিন্ত, কফ, প্রমেহ, ক্লান্তি, ক্রিমি, মেদ:, পিপ'দা, বন্ধি, বাদ, হিকা, অহিদার, মনবন্ধতা, দাহ, ক্ষত ও ক্ষয়রোগ নাশক।

मबुट्छमाः

মান্দিকং আমরং ক্ষৌদ্রং পৌত্তিকং ছাত্র বিভাগি। আর্যামৌদ্যাল কং দালখিত্যটো মধুপাতঃঃ।

প্রকার ভেদ।—জাভিভেদে মধু আটপ্রকার, যথা—মান্দিক, প্রামর, ক্ষোদ্র, পৌতিক, ছাত্র, আর্হ্য, ঔচ্চানক ও দান।

মাক্ষিকম্

ৰন্ধিকাঃ পিশ্বৰ্ণ,স্ত মহত্যো মধুমকিকাঃ।
ভাভিঃ ক্বডং ভৈলবৰ্ণং মান্ধিকং পণ্যকীবিত্ৰম্ ।
মান্ধিকং মধুষ্ শ্ৰেষ্ঠং নেত্ৰাময়সরং লঘু।
কামলাৰ্শাক্তখাদ-কাদক্ষবিনাশনম ।

পরিচর।—শিক্ষলবর্ণ বৃহৎমক্ষিকাকে মধুমক্ষিক। বলে, ভংক্সভ ভৈলবর্ণ বৃধুকে
মাক্ষিক বধু বলা বায়। মাক্ষিক মধু সকল বগু হইতে শ্রেষ্ঠ।

ৰূণ ও আমেরিক প্রয়োগ।—ইংা লঘু এবং নেত্রবোগ, কামলা, আর্ক, করে, আন্ত্রকাস ও ক্ষরবোগ বিনাশক।

ভাষরম

কিঞ্চিং স্টেকা: প্রনিদ্ধেত্য: বট্পাদে ত্যাইলিভিন্টিতম্।
নির্মানং স্কটেকাতং হৎ তন্মধু আমহং স্বতম্।
আমরং রক্তপিত্তমং মৃত্রজাত্যকরং গুরু।
স্বাত্যপাকমভিয়ন্দি বিশেষাৎ পিচ্ছিনং হিমম।

পরিচর।—সচরাচর যে-সকল ভ্রমর দেখা যায়, ঙাহা অপে**কা ভিক্তি ভ্রেট ভ্রমর** কর্তৃক সঞ্চিত ফুটিকতুক্য নির্মান মধুকে ভ্রামর মধু বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ভামরমধু রক্ত পত্তনাশক, মৃত্রজনক, জাচ্যকর, জক, মধুরবিপাক, অভিয়ন্দী, অত্যন্ত পিচ্ছিল ও শীতবীর্ষ।

क्लिक्

মিকিকা: কপিলা: স্ক্রা: ক্রাধ্যাওৎরুতং মধু।
ম্নিত: কৌরমিত্যক্তং তর্বর্গাং কপিলং ভবেং।
শুবৈর্মিকিকবং কৌরুং বিশেষবাম্মেহনাশনম্ ।

পরিচয়। — কপিলবর্ণ স্ক্র মৃক্ষিকাকে ক্রা বলে, তংকৃত বধুই ক্ষেত্র বলিয়া মৃনিগণ কর্তৃক উক্ত হইয়াছে। ইহা কপিলবর্ণ।

৩৭ ও আম্বিক প্রয়োগ।—কোন্তমধু মাক্ষিকমধুর স্থায় গুণগৃক, বিশেষত ইছঃ প্রায়েহ বাশক।

खरा--२१

পৌ ভিক্ৰ

কুঞা বা মশবেশিমা ক্ষুত্রা: প্রায়ো মহাপীড়িকা:।
বৃক: পাং ভহকে ট রাস্তংগতা: পূপানবং কুর্বতে।
তান্তর্ন ক্রেন্টের পুত্তিকা নিগদিতান্তাভি: কুড: সর্নিবা।
তুলাং ভন্মধু তদ্ বানচরজনৈ: সংকীতিতং পৌত্তিকম্।
পৌত্তিকং মা ক্রক্ষেক্ষং পিছেদ, হাম্রবাভক্ষং।
বিদাহী খেহরুছস্কং গ্রন্থ্যানিক্রতশোষি চ।

পরিচর।—মশকের ন্থার ক্ষরকায়, রুফবর্ণ ও অত্যন্ত পীড়াদায়ক একপ্রকার মধ্য কিবা বৃংক্তর তম্ কোটগোভান্তরে মধ্ সঞ্জি করে; পণ্ডিতগণ উহাকে প্রিকা বিনিয়া থাকেন, তবে র্ভুক উৎপত্ম দ্বতের দায় মধ্তে বনচরগণ পৌত্তিক মধ্ বনিয়া থাকে।
কণ ও আম্বায়ক প্রথোগ।—পৌত্তিক মধ্ কক্ষ্ণ, উফবীর্গ, পিত্তবর্ধক, রক্তদ্বক,
দাহজনক, বাতবর্ধক, বিদাহী, প্রমেহ ও মৃত্যযুদ্ধ নাশক এবং গ্রন্থি প্রভৃতির

হাত্ৰশ্

বরটা: কনিলা: পীতা: প্রায়ে হিমবতো বনে।
বুর্ব্ধ স্ত চ তাকাকারং ভজ্জং চাত্রং মধু শৃতম্ ।
চাত্রং কনিলগীতং স্থাৎ নিচ্চিলং শীতরং গুরু।
শাহণাকং কুমিবিত্ত-১ক্তাপতপ্রমেইজিৎ।
ভ্রমত্ত্রগ্রহিবিহ্বং তর্পণঞ্চ গুলাধিকম্ ।

পরিচয় ।— কপিল পীতংর্ণ একপ্রকার মন্ধিক। আছে, তাহার। হিমালগস্থ বনে প্রাই ছুরাকার হোঁ চাক প্রস্তুত বরে, এ চাক হইতে উৎপন্ন মধুকে ছাত্রমধু বলা ব'ব।
প্রাপ্তিক প্রয়োগ। - ছাত্রমধু কপিন্দি পীতংর্ণ, পিচ্ছিল, শীতবীর্ণ, গুরু,
মধুরবিপাক এবং ইহা ক্রিমি, খিত্র, হক্তপিন্ত, প্রমেহ, ভ্রম, পিপাসা, মোহ ও
বিহ্বোধনাশক। ছাত্রমধু ত্থিকর ও অধিক গুণবিশিষ্ট।

আৰ্য্যম্

মধ্ দ্বৃক্ষনির্যাদং কংৎকার্ব্ব প্রমোম্ভবম্।
প্রবংগার্থাং ভদা শাতং খেতকং মানবে পুনঃ।।
তীক্ষ কুও স্ত বাং পীতা মক্ষিকাং বটুপদোপমাঃ।
আর্ঘান্তাতংক্ষত বং ভনার্ঘামিতাপরে হুপ্তঃ।।
আর্ঘাং মধ্বভিচক্ষাং কম্বনিভ্রথং পরম্।
ক্রামং কটুবং পাকে ভিক্তক্ষ বলপুষ্টিকুং।।

পরিসা।—জরৎকার মূনির আশ্রমজাত মধুক বৃ:কর নির্ধাসকে আর্ঘ্য বলা যায়, মালবেশে উহাকে শ্বেডক বলিয়া থাকে। কেহ-কেহ বলিয়া থাকেন বে, তীক্ষুত্ত বিশিষ্ট পীতবর্ণ ষট্ বদ-সদৃশ একপ্রকার পীতবর্ণ মক্ষিকা আছে, তাহাকে আর্ঘ কহে, তৎক্রত মধুই আর্ঘানামে মভিঙিত।

গুণ ও আমন্তিক প্রবেশে।—আর্থামনু চকুর অত্যন্ত হিতকারক, কল ও পিতে-বিশাশক, ক্ষান্তিক্ত-রদ, কটুনিপাক এবং বল ও পুটবর্ষক।

ঔদালকম্

প্রাথো বন্ধাকমধ্য ধা: কপিলা: সল্প নীট কা:।
কুর্বন্তি কপিলং স্বল্প: তেং স্ত দৌকালকং মধ্।।
উদ্দালকং ক্ষতিকরং স্বধ্যং কুঙি বাপহম্।
ক্ষাংমুক্ষমঞ্জ কটুপাক্ক নিউক্বং।।

উইমধু

পরিচয়।—কপিলবর্ণ ক্ষুক্রার একপ্রহার মকিকা আছে, উহার। প্রায়ই ৰক্ষীক (উরের টিশী) মধ্যে বাদ করে, এই মকিকা দারা কপিলবর্ণ অল্ল পরিষ্কিত বে মধু প্রস্তুত্বস্থ, তাহাকে উদ্দালক বলা বায়।

শুণ ও অম্মির প্রয়োগ।—উদালকম্যু ক্টিকারক, স্বর্থক, কৃষ্ঠ ও বিষ্ণোষ-নাশক। ইছা মল্ল ক্ষায় হদ, উফ্বীধ, কটুবিশাক এবং পিত্তবর্ধক।

मानग्

দংক্রতা পভিতং পুন্প দ্ যৎ তু পাত্রাপরি ছিতম্।
মধ্রায়কবাংক তদ্ দালং মধ্ কার্ডিতম্।।
দালং মধ্ লঘ্ প্রোক্তং দাপনীয়ং ককাণ্ডম্।
ক্ষায়েত্বদং ককং কচাং ছদ্পিপ্র-ছিৎ।
অধিকং মধ্বং স্নিয়া বৃংহণং গুক্তারিকম্।

कूष्ट्रेदत्र मधू

পরিচয়।—দে মৃ পুষা হইতে ক্ষরিত হইং। পত্রোপরি সঞ্চিত হইতে থাকে ভাহাকে দাগম্যু বলা যায়।

গুণ ও আমন্ত্রিক প্রথোগ।—কুটুরে মধু অন্ন মধুন-কগারবদ, কিছ ভাহার কবারবদ আল ও মধুবনস অধিক। ইহা কঘুণাক, অনিব দী প্রকারক, কক্ষ্ণ, কক, কচিকারক, বাল ও প্রথেহণাশক, স্থিয় ও পৃষ্টিকারক এবং ওজনে গুল।

পদ্মধ্

षद्मविष्म'स्तृष्टः भीरक। अक्रवरमारुक्तिदृश्ह्यः। विरमाय-प्रमानः मृक्ष-त्मकामग्रहिन्समाः ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পদ্মমধু শীভবীর্ষ, অভিশয় বৃংহণ, ত্রি**দোবনাশক** ও ইহা সর্বপ্রকার চন্দ্রোগের শাস্তিকারক।

নবপুরাণমন্তণাঃ

নবং মধু ভবেৎ ৮ ট্রৈ নাভিল্লেম্বর্ট্র স্থ্ন।
প্রাণং প্রাহ্ন ককং মেদোদ্বমভিলেখনম্ ।
মধুনঃ শর্করায়াক গুড়স্ত পি বিশেষতঃ ।
একসংবংসরেইতীতে প্রাণদ্ধং শৃতং বুদৈঃ ।

নূতন ও পুরাতন মধুর গুণ

গুণ ও ল'মরিক প্রয়োগ। — নৃতন মধু পুষ্টিকারক ও সারক, ইহা ভাদৃশ কফনাশক নহে। পুরাজন মধু ধারক, কক, মেদোনাশক ও অভ্যন্ত রুশভাকারক। পণ্ডিভগণ বলিয়া থাকেন বে, মধু, চিনি ও গুড় সংবংসর অভিক্রান্ত ইইলেই পুরাণত্ব প্রাপ্ত হয়।

মধুনঃ শীভলস্থ গুণাধিক্যমূষ্ণভায়া নিষেধঃ

বিষপুশাদপি বসং সবিষা ভ্ৰমন্নাদ্য:।
গৃহী খা মধু কুৰ্বস্থি তচ্ছীতং গুণবন্মধু।।
বিষাধ্যাং ত ফ্ৰম্ম দ্ৰব্যেণাফেন বা সহ।
উষ্ণাৰ্পক্ৰোফকালে চ স্মৃতঃ বিষদ্যং মধু।

প্রশাস্থান্ ।—সবিষ ভ্রমরগণ বিষাক্ত পূপা হইতেও রস আহরণ করিয়া মধু প্রশ্বত করে, অভএব শীতল মধুই গুণকারক। বিষদমন্ধ থাকার উক্তমধু অথবা উক্তমব্রের সৃষ্ঠিত মধু সেবন করিবে না। উক্তার্ভ ব্যক্তির পক্ষে মধু সেবন বা উক্তকালে মধু সেবন নিষিদ্ধ, কারণ উচ্চা বিষের ভায়ে অপকার করে।

मधुष्टि हेम्

मदन् मध् च्छिटेः मध् : श्वा निक्थकम् । ग्ध्याधारता महन्यः मध्यिकमि चुडम् ॥ महनः मृश् स्विधः स्टब्सः खन्दाधारमम् । ভश्यकानकृत् योज-गृष्ठे गैग्र्वक्षिः ॥

শেশ্

প্র্যায়।—ময়ন, মধ্চিছ্ট, মধ্দেব, সিক্থক, মধ্বাধার, বদনক ও মধ্বিত—এই ক্ষেত্টি মোমের সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে বোম, আসামে মৌ গ্র্চা, মম, তৈগকে নৈনম, তামিলে মরুকু, মহারাট্রে মেণ, গুলরাটে বিল, ফারনীতে মোনেজর্ম। ইংরাজী নাম Wax।

্বা।—মোৰ কোমল, স্থিয়, ভূতাপদাৱক, ত্রণরোপক ও ভগ্নদ্ধারক। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, কুট্ট, বিদর্প ও হক্তদোষ নাশক।

।। ইতি মধুবর্গঃ।।

वारशक्रुवर्ग ह

ইকুঃ

ইক্রীবজন: প্রোক্তথা ভূমিরনোইপি চ।
গুড়ম্নোইনিপত্তত তথা মন্ত্র: ছাত্র: ।
ইক্রো রক্তনিভ্রা বন্যা বৃষ্ণা: কফপ্রনা: ।
গাত্রপাকরদা: স্থিঃ গুরবো মৃত্রা হিমা: ।
রুফ্রেক্ম্ন: শীঙং আন্ত্রা: পিন্তাশনম্।
বাভারনোমন: মেধ্যা দাহরুচ্ছ বিনাশনম্।

আক্

পর্য্যার। – ইক্লু, দীর্ঘচ্ছন, ভূমিরস, গুঃমূন, অসিপত্র ও মধ্তুণ – এই করেকটি ইক্ষুর পর্যায় শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইক্:ক হিন্দু নে গ:া, ইখ, গণ্ডা, পোংডা, আসামে কুঁহিয়ার, ভৈ+কে চিহকু, মহারাষ্ট্রে উংদ, গুজরাটে শেরডী, শেরডী:ছুৎমূল, কর্নটে করু, কবিন:মক্র, ফারেন তে নেশকর, আরবীতে কস্মূদ শক্তঃ বলে। ইংরাজী নাম Sugarcane, ল্যাটিন নাম Succharum officinarum।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইক্ রক্তপিতনাশক, বলকারক, ভক্রবর্ধক, কফকারক, মধুবরসা, মধুবরিপাক, স্নিয়া, গুরু, মূত্রবর্ধক এবং শীত্রীর্থ।

শুণাদি।—কু:ফ্কুমূল শীত্ৰীৰ্য, মূত্ৰকাৰক, পিজনাশক, বাছাসুলোমক, মেধ্য এবং দাহ ও মূত্ৰহচ্ছু ন লশক।

বালযুবরুদ্ধেকুঃ

বাল ইক্ষ্ণ কফ্ষং কুষ্যান্মে দ মেহকরণ্ড সং।

যুবা তু বাভদ্ধং স্বাহর্ব,ষভীক্ষণ্ড পিন্তর্থ।
রক্তপিন্তহ্রো বুবং ক্ষভদ্বব্যবীধ্যক্ষং ।

ইন্দ্র অংশাভেদে ওপভেদ।—বাল ইন্দ্ কফকারক, মেদোবর্ধক ও প্রমেহজনক।
মধ্যম ইন্দ্ বাতনাশক, মধ্বেদ, ঈষৰ তীক্ষ ও পিতানশক। বৃষ্ণ ইন্দ্ বল ও বীর্ধবর্ধক এবং ক্ষন্ত ও বক্তপিত্তনাশক।

দন্তপীড়িতেকুরসঃ

দস্তনিপাড়িতজ্ঞেকো রস: পিজ্ঞানাশন:। শর্করাসমবীর্ব্যঃ স্তাদ্বিদাহী কফ্প্রদ:।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—দস্কচর্বিত ইক্রদ রক্তণিস্তনাশক, চিনির ভাষ বীর্ষবান, অবিদাহী এবং কফবর্ধক।

যন্ত্রপী ড়ভেক্ষুরসঃ

মূলাগ্রজন্ত হয়। দি-পীড়নামানসঙ্কাৎ। কিকিৎকালবিধুত্যা চ বিক্ল তিং যাতি যান্তিকঃ। তত্মদে বিদাহী বিষ্টী গুৰুঃ স্তঃদ্ য দ্বিবোরুঃ।

যন্ত্রনিষ্পী।ড়িত ইন্ধুরস

গুণাদি।— মূল, অগ্রভাগ, জন্ধ ও গ্রন্থি প্রভৃতির সহিত ইক্ নিুপীড়িত হওথার ও তাহাতে মলাদি সংক্ষে গাবায় এবং কিছুকাল পাত্রে থাক। প্রযুক্ত যান্ত্রিক রস বিকৃতি প্রাপ্ত ইয়া থাকে, একারণ যন্ত্রনিপ্লড়িত ইক্ষুণ বিদাহা বিষ্ট্রী এবং গুরু হয়।

পর্ববিভেক্ষরসঃ

রুকঃ পয়্রিষিতো নে ই। হৃ:ম। বা গ্রাপহো ওকঃ। কফলিতকরঃ শোষী ভেক্-শ্চাতিমূত্রকঃ।

वानि देक्तुन

গুণ ও আমাধিক প্রয়োগ।—বাসি ইক্লংস অহিতকারী, অম্বস, বাদ্নাশক, গুরু, কম-পিতবর্ধক, শোষদ্দাক, ভেচক এবং অত্যন্ত মৃতবর্ধক।

পক ইক্রুসঃ

পকো বসো গুরু: স্মিয়ঃ স্ত স্থা: ব ফ্রাডচ্ছ। ওকানাহপ্রশমন: কি বিংশিত কর: স্বত: । গুণ ও আময়িক প্রয়োগ। —মগ্নিক ইক্রস গুরু, নিয়, অভ্যন্ত জীন্থ, কিছিৎ শিন্তবর্ধক এবং ইছা কফ, বায়ু, গুরু ও আনাগ নাশক।

ইকুরসবিকারঃ

ইকোর্বিকারান্ত ভ্রান মৃচ্ছাণিত 'অনাশনা:।
গুরবো মধুবা বল্যা: স্লিগ্ধা বা হ্রা: সরা:।
বুয়া মোহহর:: শীকা বু:হণা বিহারিণ:।

গুণ।—ইক্ষ্বিকার গুরুপাক, মুব্রুদ, বলকারক, ম্মিয়, সারক, গুরুবর্ধক, শীতবীর্ধ ও পৃষ্টিকারক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা নিপাদা, দাহ, মূর্চ্ছা, রক্তপিত্ত, বায়ু, মোহ ও বিষয়ে।
নাশক।

ফাণিত্য

ইকো বদন্ত য: পক: কিঞ্চিন্গাঢ়ো বছদুব:।

দ এবেন্দ্বিকানেষ্ খ্যাত: ফাণিতদংজ্ঞা।

ফাণিতং গুৰ্বভিন্তান্দ বুং গং কফশুক্রারং।
বাতপিত্তশ্রমান্ হস্তি ম্তাবতিবিশোধনম্।

পরিচয়।—কিঞ্চিংগাঢ় ও বছদ্রবাবিশ্বি পক ইন্দ্রদক্ষে ফ ণিত কছে।
গুণ ও আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—ফ নিত গুরু, অভিযুন্দী, পৃষ্টিকারক, ক**ফ ও ভক্রবর্ধক,**বাতম্ব, পিন্তনাশক, শ্রমাপ্রারক এবং মৃত্র ও বন্ধি শোধনকারক।

মৎস্যগুী

ইক্ষো রসো যঃ সম্পক্ষো ঘনঃ কিন্ধিন্দ : श्विष्टः।
মন্দং যথ জ্বনাত তত্মাথ তত্মংস্ত তী নিগছতে।
মংস্ত তী ভেদিনী বল্যা লঘ্ট পিন্তানিলাপহা।
মধুরা বুংহণী বৃদ্ধা হক্তানোধাশহা স্বতা।

সারগুড়

পরিচর। — ঈষং প্রবভাবাপন্ন গাঢ়তব পঞ্চ ইক্রদকে মংস্তাতী (সাব গুড়ু) বলে। গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সারগুড ভেদক, বলকারক, লঘু, মধুরবস, শরীরের উপচয়কারক, শুক্রবর্ধক এবং ইহা পিত্ত বায়ু ও ওক্তদোষ নাশক।

গুড়ঃ

ইকো রদো যা সম্প কা জায়তে গোষ্ট্রস দৃঢ়া। দ গুড়ো গোড়দেশে তু মংস্তগ্রের গুড়ো মতঃ । ওড়ো বৃয়ো ওকঃ লিখো বাতলো মূত্রশোধনঃ। নাডিপিতত্বো মেদঃ-কমক্রিনিবলপ্রদঃ।

<u>66</u>

পরিচর।—ইন্দুরস অগ্নিসংবাগে পরিপাক হইরা লোট্রসদৃশ কঠিনাকারে পরিণত হৈলে ভাষাকে গুড় বলে, গৌহদেশে মংস্ততীকেও গুড় বলিয়া থাকে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে গুড়, মহারাট্রে গৃল, আসামে মিঠৈ, গুড়, ভন্তরাটে গোল, কর্ণাটে হোস লংদ হেলফ, ভৈগতে বেলাম্, কারসীতে কংদেসিয়া, আরবীতে কংদেশখদ বলে। ইংরাজী নাম Treacle, Molasses।

প্রপাদ ও আমারিক প্রয়োগ।—গুড় শুক্রবর্ধক, ওরু, স্নিয়া, বায়্নাশক ও মৃত্রশোধক করে। ইহা অভিশয় পিন্তনাশক নহে।

পুরাণগুড়:

প্রভা জীর্ণো লঘু: পথ্যোহনভিক্সদায়ি বুঁটিকং। নিস্ত:ঘা মধুরো বুক্তো বাতঘোহসক্ প্রদাদনঃ॥ •

প্রতন ও আমরিক প্রয়োগ।—পুরাতন ওড় লঘু, হিতকর, অনভিয়্বন্দী, অয়িবর্ধক,
পৃষ্টিক ারক, পিন্তনাশক, মধুররদ, ভক্রবর্ধক, বাযুনাশক এবং রক্তের প্রাক্ষরতাকারক।

নবীনগুড়ঃ

(প্ৰছে। নবঃ কমশাস-কাসক্ৰিমিকরোইয়িক্ত ।) শ্লেমাণমান্ত বিনিহস্তি সদাৰ্ভ্ৰবেন পিন্ত নিহস্তি চ ভদেব হবীভকীভিঃ। শুঠাঃ সঃং হুৱতি বাভমশেষনিখং দোষত্ৰয়ক্ষকাৱায় নমো গুড়ায়॥

ভণ ভ আমহিক প্রায় গ ,— নৃত্য ভড ব ফ, খাস, কাস, ক্রিমি এবং অগ্নিবর্ধক।
অমুপানভেদ্ধি গুণভেদ।— গুড আর্ত্রকের সহিত সেবন করিলে কঞ্চ নষ্ট হয়,
ইয়ীভাষীর সহিত দেবন ব হিলে পিন্ত নিন্ত হয় এবং গুরির সহিত শ্লেবিত ইইলে
বছবিধ বাত্রোগ বিন্তু ইইয়া থাকে, অভএব গুড় ক্রিদোষনাশক।

^{• ি}ছয়: প্রনাথিতি দ্রানির রো হছ ছিলে। য ॰ হা / সংযোগেন বিশেষতো অরহর:

য়য়া৽লাছিত চা । / বিশু জাময়নাশনে হিলিজনন: পাঞ্মেহাছক: / লিখা ছাত্রসো নত্ঃ

য়মহর পথাঃ প্রাণো ওড়া বা নি ।

4/4:

খণ্ডন্ত মধুরো বৃন্থো চক্ষরো বৃংহণো হিম:। বাতপিত্তহরঃ মিধ্যো বল্যো বান্তিহরঃ পর:।।

খাঁড় / ভুরো

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখনে ও গুজধাটে খাংড়, বহারাট্রে সাধর, কর্ণাটে মালখংড়, তৈলকে পাঁচদারা, ফারসীতে সক্তর, আরবীতে সক্তর। ইংরাজীতে Coarse sugar বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—থাঁডগুড় শুক্রবর্ধক, চক্ষুর হিতকারক, শরীরের উপচায়ক, শীতবীর্ঘ, বায়ু ও পিত্তনাশক, স্লিয়া, বলকারক এবং ব্যনকাশক।

শর্করা

খণ্ডস্ত সিকতারূপ: হ্রখেড শর্করা দিতা। দিত। হুমধ্রা কচা। বাতপিতান্ত শহন্তং। মৃচ্ছাচ্ছদ্দিজরান্ হৃতি হুশীতা শুক্রকারিণী।

চিনি

পরিচর ও পর্যায়।—অভি খেতবর্ণ বালুকাকার খণ্ডকে শর্করা অথবা সিতা বলে। প্রচিতি ভাষায় ইহাকে চিনি বলা যায়।

দেশতেদে নামতেদ।—চিনিকে িনুস্থানে বুবা, মিন্ত্রী, বাতানে কংদ, আসামে চেনি, মহারাষ্ট্রে পিঠাসাথর, গুজনাটে শাকর, কর্নাটে গুডগুডা;গী হু, ভৈলকে কাটিকে-পাংচাদারা, ফারর্ন তে খড়ীশক্তকনরাত, আরবীতে সকরে অবিংদ বলে। ইংরাজী নাম Refi.ied sugar।

গুণ ও আমতিক প্রয়োগ।—চিনি অতিশয় স্ব্বসদ, ক্চিকারক, শীতবীর্ব, জ্জ-বর্ধক এবং বায়ু, রক্তপিয়, দাহ, মৃষ্ঠ্ছ, বমি ও জ্বরণাশক।

পুষ্পসিতা সিতোপলা চ

ভ:বৎ পৃষ্পনিতা শীতা রক্তপিত্তহরী লঘু:। সিতোশলা সরা লঘ্ন বাতশিত্তহরী হিমা ॥

स्वाखनः

कुल हिले ও मिली / ইংবাটী Sugar-candy

শুণাদি।—পুন্সদিতা (ফুলচিনি) শীভীর্য, রক্তপিন্তনাশক এবং লঘু। সিভোপনা (মিন্ত্রী) - সারক, কলু, শীভাইর্য এবং ইহা বায়ুও পিত্তনাশক।

। ইতিক্বর্গ:।

वय कृत्र, ब्रवगं ह

ভক্তম্

ভক্তমহং তথাদ্বন্ধ কিং কৃংক কীর্ত্তিশ্।

ওদনোহন্ত্রী স্বিয়াং ভিস্না দীদিবি:পুংদি ভাবিতঃ।

হুংগ্রেজার ক্রিডারে পক্তরে পচেং।

তন্ত্রকং প্রস্তকে ক্রং বিশাং গুণান্যতম্।

ভক্তং বহিকরং পথ্যাং তর্পনাং বোচনং লঘ্।

অধ্যেত্রক্রেডার শীতং গুর্বক্রচাং কফ্রাম।

অন্ন / ভাত

পর্যার।—ভক্ত, হর, হরুদ্, ক্র, ওদন, ভিস্দা ও দীদিবি—এইগুলি আরের নাম।
পাকবিধি।—ভতুল উত্তমরূপে গোত করির। ফ্টিত ইইলে তাহা পাঁচগুণ কলে পাক
করিবে। স্থানির ইওয়ার পর ফেন গালিয়া ফেলিলে তাহ'কে অন্ন বলা হয়। ঈষত্ক
মন্ত্রনিক ও অধিক গুণবান।

গুণ।— আয় অগ্নি ধ্ক, পথ্য, তৃথিজনক, কচিকর ও লঘু। আংশিত তভুলোর মণ্ড-ফুক্ত আয়—শীতবর্থ, ওক, অকচিকাধক ও কফপ্রদ।

पानी

দা ী তু সলিলে দিং। লংগার্দ্র ক**হি**সূভিঃ। সংযুক্তা স্থানায়ী স্থাৎ কথান্তে ভদ্**ঞা অব ।**

স্পো বিষ্টভকো রুক: শীভন্ত স বিশেষত:। নিশ্বযো ভৃষ্টগংসিদো লাখবং স্বতগ্রাং ব্রজেৎ।

पश्चिम

পাকবিধি।—দাইল জলে সিদ্ধ করিয়া লবণ, অ'র্দ্রক ও হিন্দু প্রাভৃতির মহিত পাক করিলে ভাছাকে স্থা (দাইল) বহে।

গুণ।—দাইল বিষ্টুঙী, কক ও অভ'শেষ শীতবীর্ধ। ভৃষ্ট ও তুব রহিত ভাইল সদ্ধ করিলে অবিক লঘু হয়।

কুশরা

তণ্ডুলা দালিসংমিশ্রা লবণার্দ্র কহিঙ্গুভি:। সংযুক্তা: সলিলে সিদ্ধা: ক্রণরা কথিত বুবৈ:। ' কুশরা শুক্রদা বল্যা গুকু: পিত্তক্ষপ্রদা। হুক্জিরা বুনিব্রিস্ত-মন্মুত্রকারী স্কৃতা।

খিচুড়ী

পাকবিধি।— চাউল ও দাইল একত লবণ, হিঙ্গু ও আর্দ্রিক প্রভৃতির সহিত পাক করিলে থিচু টী হয়।

গুণ।—ইহা শুক্রজনক, বলকর; গুরু, পিতে ও কফবর্ধক, চুপাচ্য এবং বৃদ্ধি, বিষ্টুণ্ড, মঙ্গ ও মৃত্রকাধক।

পায়সম্

পাষদং পরমাংং স্থাৎ কীরিকাপি ভত্চাতে।
তবেহর্দ্ধণকে চথে তু ঘুহাক্তাংস্তপুনান্ পচেৎ।
তে দিদ্ধাঃ কীরিকা খ্যাতা দদিতাজ্যত্তাত্তমা।
কীরিকা হুর্জনা প্রোক্তা বুংংণী বলংকিনী।
বিইন্তিনা হরেৎ পিতাংক্তপিতায়িমাকতান।

পায়স

পর্যায়:—পায়দ, পরমায় ও ক্ষীরিকা—এইগুলি ব্যাদের পর্যায়।
পাকবিধি।—নির্জ্জন ১% অর্থনক করিয়ে তাহার সহিত মুত্র্য্রক্ষিত তপুল পাক করিবে। ঐ তপুল উপ্তমক্কপে দিল্ক হইলে এবং ভাহা চিনি ও মুতদংমৃক্ত করিলে পায়দ প্রাক্তত হয়। ভণাদি।—পারস ফুপাচ্য, পৃষ্টিকারক, বলবর্ধক ও বিষ্টুড্ডী এবং ইছা পিছ, রক্তপিছ, জঠরায়ি ও বায়ু বিনাশক।

নারিকেলকীরী

নাথিকেনং তন্ত্তা চিছ্নং প্যাসি গোঃ ক্ষিপেৎ।
দিতাগব্যাজ্যসংগুক্তে তৎ পচেন্ মুত্নাগ্নিনা।
নাথিকেলোম্ভবা ক'রী স্নিগ্ধা শীতাতিপুষ্টিনা।
শুক্ষী স্বামুধা বৃষ্ধা বৃষ্ধা সভানিলাপহা।

অযুত্তক্লি

পাকবিধি।—নারিকেল কুরিয়া লইয়া বা পাতলা করিং। চিরিয়া তাহা গোহ্যু চিনি ও গব্যস্থত সহ একত্র মৃত্র অগ্নির উদ্ভোপে পাক করিলে যে খাত্য প্রস্তুত্ত হয়, তাহাকে নারিকেলফীরী (অমৃতকেলি) বলে।

গুণাদি।—অমৃতকেলি রিশ্ব, শীতল, অতিশয় পৃষ্টি বিক, গুরু, অভ্যন্ত মধুররদ, শুকুবর্ধক এবং ইহা রক্তনিত্ত ও বায়ুবাশক।

মণ্ডকঃ

গোধ্য ববলা ধোতা: বৃটিতা: শোধি গন্তত:।
প্রোক্ষিত। যন্ত্রনিপিষ্ট, কালিডা: সমিতা: স্মত্য: ।
বারিণ। ক্রোমলা: কুজা সমিডা: সাধ্ মর্দ্ধ্রেই ।
হস্তচালনয়া তত্যা লোপ ত্রীং সম্যক প্রসারহেই ।
অধামুশ্ঘটত্যতন শিস্তৃতং প্রক্ষিপেদ্ বহি:।
মুকুনা শহিনা সাধ্য সিদ্ধা মন্তক উচ্যতে ।
ছুগ্রেন সাজ্যুখতেন মন্তকং ভক্ষরেরই:।
অথবা সিদ্ধম্খনেন স্তক্রংটকেন বা ।
মন্তকো বুংইণো বুংলা বুংলা ক্রিন্টা ক্রিক্রো ভূশম্।
পাকেইপি মুধুরো গ্রাহী লমুর্দোব্র্যাপ্তঃ ।

মণ্ডক / লোপ ত্রী

প্রস্তার বিধি।—খেতগোধ্য ধেতি ও বৃটিত করিয়া ওকাইয়া লইবে, ওৎপরে ভাহা ইাকিয়া বন্ধে পেবণপূর্বক চালিয়া লইলে বে সামগ্রী প্রস্তুত হয়, ভাহাকে সমিতা (ময়দা, ক্ষি) বলে। ময়দা ফলবারা কোমল করিয়া উত্তমক্সণে মর্গন করিবে এবং ভাহার লোপ আঁ (পে চী বা লোই) প্রস্তুত করিঃ। হস্তচালনা দারা সমাক্রূপে প্রদারিত করিবে। তৎপরে সেই দ্রব্য একটি অধ্যাম্থ দটের উপর বিস্তারিত করিবা মৃত্ অদির উদ্ভাপে পাক করিলে বে-সাম্থ্রী প্রস্তুত হন্ন, তাহাকে মণ্ডক (লোপ আঁ) বলে। এই মণ্ডক, তৃগ্ধ দ্বত ও প্রভাদি ইক্ষ্বিকারের সহিত অথবা স্থাসিদ্ধ মাংস ও ভক্রবটকের সহিত তক্ষণ করিবে।

গুণাদি।—মণ্ডক পৃষ্টিকারক, শুক্রবর্ধক, বলকারক, অত্যন্ত কচিছনক, মধুরবদ, মধুরবিপাক, মলরোধক, লঘু ও ত্রিদোহনাশক।

পোলিকা

কুৰ্বাং সমিভয়াভীব ভমী পৰ্পটিকা ভভ:। বেদয়েৎ ভপ্তকে ভাস্ক পোলিকাং স্বগহৰু ধাঃ। ভাং ধাদেৱণ্ দিকাযুক্তাং ভস্তা মণ্ডকবদ্পুণাঃ।

পাত্লা রুটী

পাকবিধি।—সরদার অভি পাতলা পর্পটি প্রস্তুত করিয়া অর্থাৎ পাতলা করিয়া বেলিয়া, তপ্তকে (ভা ১ হায়) সেকিয়া লইলে ভাহাকে রুটী কহে। ইহা মোহনভোগের সহিত ভক্ষণ করিবে।

खनानि :- धरे कृष्टिय खन म अस्क्र कृषि ।

লম্পিকা

সমিতাং সশ্বি ভূট ং শর্কবাং পংসি ক্ষিপেং।
তশ্বিন্ খন কৈতে ভা ক্ষরকার মরিচাদিকম্ ॥
সিদ্ধৈবা কলিকা ব্যাতা গুণানক্ষা বদাম্যহম্।
লক্ষিকা বৃংহণী বৃষ্ণা বল্যা পিন্তানি গাণ্ছা।
মিগ্রা শ্বেমক্টী গুরবী বোচনী তর্পণী প্রম্॥

মোহনভোগ

প্রস্তাবিধি।—মার্কা বা হাজা ঘাতে ভাজিয়া তাহা ত্যা ও চিনির সহিত পাক করিবে। ঘনীভূত হইলে তাহাতে লবক ও মরিচ প্রভৃতি মসলা প্রক্ষেপ দিলে বোহনভোগ প্রস্তুত হয়।

গুণ ও আম্মিক প্রধাস।—ইহা পৃষ্টিকারক, শুকুত্বনক, বসকর, বাতপিত্তবিনাশক, বিশ্ব, শ্লেমকর, শুরু, কৃষ্টিত্বনক ও অভ্যস্ত ভৃত্তিকারক।

রোচী

ভদগোধ্ৰচ্ৰেন কিঞ্চিৎপ্টাঞ্চ পোলিকাম্।
ভপ্তকে ছেন্দ্ৰেং কৃছা ভূৰ্যঙ্গাহেই পি ভাং পচেৎ।
নিবৈষা বোটিকা প্ৰোক্তা গুনানক্তাঃ প্ৰচক্ষহে।
বোটিকা বলকৃদ্ কচ্যা বৃংহণী ধাতৃবৰ্জনী।
বাভয়ী কফকৃদ্ গুৰ্বী দীপায়ীনাং প্ৰসৃদ্ধিতা।

বোটী

পাকবিধি।—শুরুগের্ধ্য চূণ করিয়া ভদ্ধারা কিঞ্চিৎ পুরু পোলিকা প্রস্তুত করত ভরকে (তাওয়ায়) সেকিয়া অসারের অগ্নিতে পাক করিবে, এইরূগ দিছ স্থব্যকে রোটী বলা হয়।

গুণ ও আম্মিক প্রয়োগ।—রোটা বলকারক, ক্ষচিজনক, শরীরের উপচয়কারক, ধাতুবর্ধ হ, বংমুনাশক, কফকারক এবং গুফ। ইছা প্রবলায়ি মানবগণের পক্ষে বিশেষ উপকারী।

অঙ্গারকর্কটী

শুক্ষণোধ্য চূর্ণস্ক সামৃ গাঢ়ং বিমন্ধ্যে । বিধায়, এটকাকারং 'নন্ধ নিহয়ে শনৈং পচে । অসারকর্বটী হোষা বৃংহণী শুক্রলা কয়ং। দীপনী কফ্রন্ বল্যা পীনস্থাদকাস্তিৎ।

পাকবিধি।—শুদ্ধ গোধ্যচূর্প অল্প জলের সহিত গাঢ়ভাবে মর্গন এবং তাহা বটকাকৃতি করিয়া নির্দ্ধ অগ্নিতে অল্পে অল্পে সিদ্ধ করিবে। এইরপ যে সমগ্রী প্রস্তুত হয়,
ভাহাকে অকারকর্বটী বলে।

ন্ত্রণ ও আম্মরিক প্রয়োগ।—উহা শরীরের উপচয়কারক, শুক্রংর্ধক, লঘু, অধির দীপক, ক্ষকারক, বলবর্ধক এবং পীনস ও কাসরোগ বিনাশক।

বেষ্ট নিকা

ৰাবণিষ্টিকয়া পূৰ্ব-গৰ্ভা গে'ধৃমচূৰ্বভঃ। য়ুচিতা বোটিকা বৈৰ এথাকা বেষ্টনিকা বুদৈঃ। ভবেদ্ বেইনিকা বলা। বৃষ্যা ক্সানিলাপহা। উষ্ণা সম্ভৰ্ণা ওবলী বৃহণী শুক্রনা পরম্। ভিঃমৃত্যমনা স্বন্ধ মেণঃ প্রশ্বকরণ। ওদকীলাদিংখাদ-শক্তিশুনান নাশ্বেৎ।

पामश्रुद्वी

পাকবিধি।—মহদার মধ্যে মাধকলাইয়ের দাইল বাটা দিয়া দে রোটিকা প্রস্তুত করা ষায়, তাহাকে পণ্ডিভগণ বেটনিকা (দালপুরী) বলিং। থাকেন।

শুণ ও অ মরিক প্রয়োগ — না.পুর বলকারক, ধাতুপোষক, ক্রচিজনক, বায়্নাণক, উষ্ণবর্ষ, ভৃপ্তিজনক, গুরু, শর রের উপচয়বারক, শুক্রবর্ধক, ভেদক, মৃত্র-প্রবর্ত্তক, শুনত্মকনক, মেদোবর্ধক, শিস্তকারক, কফপ্রদ এবং অর্শ:, অর্দ্ধিত, শাস ও শরিণামশূল বিনাশক।

भर्भि

ধ্মদা রচিতা হিন্দু হিন্দোলবলেয় তা:।

জারক স্বাক্ষিকা ভাঞ্চ তনুক্তা চ বেছিতা:।

পর্পরীত্তে সদাক্ষা-ভৃষ্ট : পরমরে, স্কা:।

দীপনা: পাচনা ক্ষা গুবব: াকফিনীরিডা:।

মৌদ্যাশ্চ তদ্গুণা: প্রোক্তা বিনেষ হঘবো হিডা:।

চপকত ওলৈয় ক্তা: পপটাল্চনকোছবা:।

স্বেহ্ছুট স্ব তে ধর্ম ভবেয়্মধ্যমা গুবৈ:।

পাঁপর / আসামে পাপর

পাকবিধি।—ধুমন র (মাষকলাই চুপের) সহিত হিন্দু, হরিদ্রা, লবণ, জীরা ও ছব্জিকা ক্ষার মিনিত করত অতিশয় পাতনা করিয়া রোটির ত্যায় বেনিরা লইলে বে সামগ্রী প্রস্তুত হয়, তাহাকে পর্পটী বা পাপর বলা যায়। অস্থারের অগ্নিতে পাক করিয়া ব্যবহার করিলে ইং। অভিশয় ম্থবোচক হইয়া থাকে।

खनानि।--भाभद्र व्यवस्थन भक्, भाठक, कक ७ कि किः खक।

উপাদানভেদে গুণভেদ।—মূগের দাইল দারা বে পাঁপর প্রস্তুত করা যায়, ভাহাও ধ্যমীকৃত পাঁপরের ক্রায় গুণ_ুক্ত, বিশেষ এই বে, মূদক্তত পাঁপর উহা অপেকা কয় ও হিত্তমনক। ছোলা দারা বে পাঁপর প্রস্তুত হং, ভাহা ছোলার গুণ্যুক্ত। উপরি- উক্ত স্বপ্রকার পাণরই স্বতাদি স্বেহ স্বারা ভাজিরা সইলে ভালা মধ্যওপ্যুক্ত হইলে

পুরিকা

মাৰাণ'ং পিটিকাং হ্ঞান্তবেণান্ত্ৰ কহিছুডি:।
ভরা পিটিকরা পূর্ণা সমিতারুভপোলিকা।
ভতিকেলেন পৰা সা প্রিকা ক্থিতা বুধৈ:।
কচ্যা স্বাধী শুরু: স্বিধা বল্যা পিত্তাম্রদ্বিকা।
চক্সেজোহরী চে'কা পাকে বাতবিনাশিনী।
ভথৈব মুভপকাপি চক্স্যা বক্তপিগুরুং।

কচুরী / আসামে কছুরী

পাক বিধি।—মাধকলার বাটিয়া তাহার সহিত লবণ, আদা ও হিঙ্গু মিলিত করিবে, তৎপরে উহা ময়দার মধ্যে পুরিয়া পিষ্টক প্রস্তুত করিখা তৈল ছারা পাক করিবে। পঞ্জিগণ ত'হাকে পুরিকা বা কচ্নী বলিয়া থাকেন।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—কচুরী মুখরোচক, মধুররদ, গুল, স্লিগ্ধ, বলকারক, ক্ষেপিন্তের দূষক, পাকে উঞ্চ, বাছুনাশক এবং চক্ষুর তেভোচারক। উহা তৈল বারা না ভাজিয়া স্বত্রপক করিলে চক্ষুর হিভকারক এ বক্তনি গুলাশক ইইয়া থাকে।

মাষবট ৰ 18

মাধাপ'ং পিষ্টিকাং যুক্তাং লবণাদ্ৰ'কহিছু ।
কৃষা বিদধ্যাদ বিকাংস্তা'তৈলে মুপ'চচ্ছনৈ: ।
বিশুদ্ধা বটকা বল্যা বৃ'হণা বীধ্যবৰ্দ্ধনা: ।
বাভামহেরা কচ্যা বিশেষাদৰ্দিতাপহা: ।
বিবন্ধভেদিন: শ্লেম-কারিণোহতায়িপুজিত': ।

মাধকলায়ের বড়া

প্রস্তাতিথি — মাষকলাইছের দাল ভিছাইয়া উহাকে পেষণ করক্ষা লবণ আদা ও হিন্দু মিশ্রিত করিয়া বড়া প্রস্তুত করিবে, অনস্তর তৈল বারা মৃত্ অপ্নির উত্তাপে পাক করিয়া শুক্ক ছইলে নামাইবে, ইহাকে বউক অথবা বড়া বলা বার। ত্ত আময়িক প্রয়োগ।—বড়া বলকারক, শরীরের উপচারক, বীর্বর্ধক, বাহ্যোগ-লাশক, কচিকারক, বিশেষতঃ ইহা অর্দিতবায়্নাশক, বিবন্ধতেদক, কলকারক এবং তীক্ষায়ির পক্ষে হিতকর।

মাষবটী

মাবাণং পিষ্টিকা হিন্ধু-লবণার্দ্রকসংস্কৃতা। ভয়া বিশ্বচিভা বস্ত্রে বটিকা: নাধুশোষিতা: ॥ ভক্তিতান্তপ্ততৈলৈন্তা অথবাস্থ্ররোগত:। বটকতা গুণৈযুঁকা জ্ঞাতব্যা ক্রচিদা ভূলম্॥

মাধকলায়ের বড়ী

প্রস্তাবিধি।—তুমরহিত মাধকলাইরের ডাইল পেষিত এবং তাহা হিঙ্কু, লবণ ও আদার সহিত মিশ্রিত করিয়া একখানা বল্পে তাহার বড়ী বিশ্বাস করিবে, পরে সেই সকল বড়ী উত্তমরূপে ওম্ব করিয়া তপ্ত তৈলে ভাজিয়া লইবে। অথবা জলের সহিত সিদ্ধ করিবে।

গুণ।—মাষ্টা বটকতৃল্য গুণযুক্ত এবং অত্যস্ত ক্ষচিকারক।

কুমাণ্ড-বটী

কুমাওকবটা জ্ঞেয়া পূর্ব্বোক্তবটিকাঞ্ডণা। বিশেষাৎ পিত্তরক্তন্ত্রী লঘ**ী** চ কথিতা বুধৈঃ ॥

কুষ্মাগুবড়ী

গুণ।—কুমড়াবড়ী পূর্বোক্ত মাষবড়ীর ন্যায় গুণযুক্ত, বিশেষ এই বে উহা বক্ত-শিক্তবাশক ও লঘু।

মুদগবটী

মূল্যানাং বটিকা ভবদ্-রচিতা সাধিতা হিতা। পথ্যা রুচ্যা তথা লঘ্নী মূল্যস্পগুণা শ্বতা।

মুগের বড়ী

পাকবিধি।—মূগের বড়ী পূর্বোক্ত মাষবড়ী প্রস্তংতর ও পাকের বিধানামূসারে প্রস্তুত ও পাক করিবে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা হিতকর, রুচিজনক, লঘু এবং মুগেরদালের স্থায় গুণদায়ক।

अक्षमाः जम्

পাকপাত্রে ঘৃতং দ্যাৎ তৈলক তদভাবত:।
তত্র হিঙ্গু হরিদ্রাঞ্চ ভর্জ্জেৎ তদনস্করম্।
ছাগাদেরশ্বিরহিতং মাংসং তৎ খণ্ডিতং ধ্রুবম্।
ধ্যেতং নিগালিতং তশ্যিন ঘুতে তম্ভর্জ্জেছনে:।

সিদ্ধযোগ্যং জলং দল্ধা লবণত পচেৎ ততঃ।
সিদ্ধে জলেন সম্পিয়া বেশবারং পরিন্দিপেৎ।
অনেন বিধিনা সিদ্ধং গুদ্ধমাংসমিতি শুভম্ ।
গুদ্ধমাংসং পরং বৃষ্তং বল্যং কচ্যঞ্চ বৃংহণম্।
ত্রিদোবশমকং শ্রেষ্ঠং দীপনং ধাতুবর্দ্ধনম্ ।

পাকবিধি।—একটি পাকপাত্রে ঘুত কিংবা ঘুতের অভাবে তৈল দিয়া হিছু ও হরিদ্রা ভাজিবে, পরে ছাগাদির অন্থিবিহীন মাংস খণ্ড-খণ্ড করিয়া খোঁড করিবে, অনস্তর উহা নিউড়াইয়া ঐ ঘুতে বা তৈলে মৃত্ অগ্নির উত্তাপে ভাজিয়া লইবে, তৎপরে ঐ মাংস সিত্ত হইতে পারে, এইরূপ জল ও যথাযোগ্য লবণ দিয়া পাক করিবে, পাক সিত্ত হৈলে বেশবার (বাটনা) জলের সহিত গুলিয়া তাহাতে নিক্ষেপ করিবে, এইরূপে প্রস্তুত্ত মাংসকে শুক্তমাংস বলা যায়।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—গুরুষাংস অত্যক্ত শুক্রবর্ধক, বলকারক, কচিকর, শরীরের উপচয়কারক, ত্রিদোবপ্রশমক, অগ্নিপ্রদীপক এবং ধাতুপোষক।

ভলিভমাংসম

শুন্তদান্ত্যে সন্ত, ষ্টং তলিতং প্রোচাতে বুধৈ: । পুন্তদান্ত্যে সন্ত, ষ্টং তলিতং প্রোচাতে বুধৈ: । তলিতং বলমেধাগ্নি-মাংসোজ: শুক্রবৃদ্ধিরুৎ। তর্পনং লঘু স্থামিশ্বং রোচনং দৃঢতাকরম্।

প্রস্তৃতিবিধি—শুদ্ধাংস থেরপে প্রস্তৃত্ত করিতে হয়, সেই নিয়মে মাংস সম্বাক্ সিদ্ধ করিয়া পুনরায় তাহা ঘুর্তে ভাজিয়া লইলে পণ্ডিভগণ তাহাকেই তলিভমাংস বলিয়া থাকেন।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—তলিতমাংদ বল, মেধা, অগ্নি, মাংদ, ওজোধাতু ও উক্রের র্ম্বিকারক, ভৃপ্তিজনক, লঘু, মিন্ধ, ঞ্চিকর এবং শরীবের দৃঢ়তা সম্পাদক।

শুল্যমাংসম্

কালগগাদিষাংসানি গ্রথিতানি শলাকয়।
মুক্তং সলবণং দম্বা নির্দ্ধি দহনে পচেং।
তৎ তু শূল্যমিদং প্রোক্তং পাককর্মবিচক্ষণৈ:।
শূল্যং পলং স্থাতুল্যং ফচ্যং বহ্নিকরং লঘু।
কম্বাভহরং বল্যং কিঞ্জিংপিত্তকরং হিতৎ ।

শূল্যমাংস / শিক্কাবাব

পাকবিধি ৷— ছাগলাদির যক্ত্বং প্রভৃত্তি কোমল মাংসে ম্বত ও লবণ মিপ্লিত করিয়া

ভাষা শলাকায় গ্রাথিত করিয়া ধ্মরহিত অগ্নিতে পাক করিবে। ইহাকে পাকবিদ্ ব্যক্তিগণ শূল্যমাংস বলিয়া থাকেন।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শৃগ্যমাংস অমৃতত্ত্ব্য, ক্ষচিন্ধনক, অগ্নিবর্ধক, লঘু, বলকারক, ককন্ন, বায়্নাশক ও কিঞ্জিং পিত্তমনক।

মাংসশৃক্ষাটকম,

শুদ্ধমাংসং তন্কতা কঠিতং স্বেদিতং জলে।
লবকহিলুলবণ-মবিচার্দ্রকসংযুত্ম ।
এলজীবকধান্তাক-নিম্বনসমহতিম্।
দ্বতে স্থপদ্ধে তদ্ ভূতং প্রণং প্রোচ্যতে বুধৈ: ।
শূলাটকং সমিতয়া কতং প্রণ-প্রিতম্।
পূন: সর্শিষি সন্ভূত্তং মাংসশৃন্ধাটকং বদেং ।
মাংসশৃন্ধাটকং কচ্যং বৃংহণং বলকৃদ্ গুক্ ।
বাতপিত্তহরং বৃষ্যং কফন্নং বীর্যবর্দ্ধনম্॥

পাকবিধি।—শুদ্ধমাংদকে সৃষ্ণন্ধপে বণ্ড-বণ্ড করিয়া জল দ্বারা সিদ্ধ করিবে এবং লবদ, হিঙ্গু, লবণ, মরিচ, আদা, এলাচ, জীরা, ধনে ও লেব্র রস ভাহাতে মিনিভ করিয়া গব্যন্থতে ভাজিয়া লইবে, পণ্ডিভগণ ইহাকে পূরণ বলেন। এই পূরণ অন্তর্হিত করতঃ ময়দার শৃঙ্গাটক (শিঙ্গাড়া) প্রস্তুত করিয়া পুনরায় দ্বতে ভাজিয়া লইবে, তাহাকে মাংস্গৃগাটক বলে।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—এই মাংসৃশৃঙ্গাটক ক্ষচিপ্রদ, শ্রীরের উপচয়-নারক, বলজনক, গুরুপাক, বায়ু ও পিত্তনাশক, শুরুজনক, ক্ষাপ্তারক এবং নীযবর্ধক।

মাংসরসঃ

সিকমাংসরসো ক্ষ্যা: শ্রমধাসক্ষরাপহ: । প্রাণনো বাতপিওল্প: ক্ষীণানামন্তরেডসাম্ ॥ বিশ্লিপ্টভগ্নসন্ধীনাং শুকানাং শুকিকাজ্ফিলাম্ । স্বত্যোজোবলহীনানাং জরক্ষীণক্ষতোরসাম্ । শুক্ততে স্বরহীনানাং দৃষ্ট্যায়ুংশ্রবণাধিনাম্ ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মাংসরস ক্ষচিকারক, প্রীভিন্নক এবং প্রান্তি, খাস, ক্ষ্, বাযু ও পিত্তনাশক। উহা ক্ষাণ অথবা অল্পক্রবিশিষ্ট বা বিশ্লিষ্ট্রস্থি কিংবা ভগ্ন-সন্ধি অথবা বমন বিরেচনাদি ঘারা শুদ্ধ বা শোধনেচ্ছুদিগের পক্ষে প্রাণ্ড। বাহাদিগের স্মরণশক্তি প্রেচাধাতু ও বলহীন হইয়াছে, বাহারা জনবোপে ক্ষাণ, উরঃক্ষত রোগাকান্ত ও হীনখর এবং বাঁহারা শ্রবণ ও দর্শনশক্তির প্রাথর্য ও দীর্ঘাণু পাইতে ইচ্ছা করেন, তাঁহাদের পক্ষে মাংসরস হিতকারক।

> প্রকারা: কমিতা: দস্তি বহুবো মাংসস্ভবা:। গ্রন্থবিভারভীতেত্তে মহা নাত্র প্রকীর্দ্তিতা:।।

পূর্বাচার্বগণ মাংস পাক করিবার বছবিধ প্রকারভেদ বলিয়াছেন, কিছ গ্রন্থবিস্কৃতি ভয়ে এ**ছলে প্রকারভেদ কথিত হইল না**।

মণ্ডঃ

সমিতাং মন্দরেদাজ্যৈজ্বলেনাপি চ সর্বেং।
তক্তান্ত বটিকাং কথা পচেৎ সপিষি নীরসম্।।
এলালবন্দকর্পূর-মরীচাত্যেরলঙ্কতে :
মজ্জিয়িথা সিতাপাকে ততন্তক সমূদ্ধরেং।।
অবং প্রকার: সংসিদ্ধো মণ্ড ইত্য ভবীয়তে।
মণ্ডস্ত বৃংহণো বুরো হল্যা: স্থমধুরো গুরু:।
পিন্তানিলহরো ক্রচ্যো দীপ্রায়ীনাং স্থপ্জিত:।
সমিতাশর্করাস্পির্নিশিতা অপরেহপি বে।
প্রকারা অমুনা তুল্যান্তেহপি চেৎ তদ্গুণা: শ্বতা:।।

গজা

পাকবিধি — প্রথমত স্থত ধারা ময়দাকে মাথিয়া পশ্চাং প্রস্তুল-অল্ল জল ধারা মর্দনপূর্বক উহার বটক প্রস্তুত করিবে। পরে সেই সকল বটক স্থত ধারা পাক করিবে, তদনস্তর ভাষা কলাইচ, হবক, কর্পুর ও মরিচাদি ধারা হুগন্ধীরত চিনির রসে নিমগ্র করিয়া কিছুক্ষণ পরে উদ্ধৃত করিবে। এই প্রকারে সাধিত দ্রব্যকে মণ্ড (গজা) বলা ধার।

ন্ধ ও আমারিক প্রয়োগ।—গভা শরীরের উপচয়কারক, শুক্রবর্ধক, বলকারক, স্থানিষ্ট, গুরু, পিছেল, বায়ুনাশক ও ফচিজনক। ইহা প্রবলাগ্নি মান্যগণের পশ্বে ততান্ত উপকারী। সামদা, চিনি ও গ্নভ ধারা এইরপে অন্যান্ত যে-সকল ধান্ত প্রস্তুত হয় সেই সকল খান্ত মণ্ডের ভুলা গুণদায়ক জানিবে।

কর্পরনালিকা

ম্বতাচ্যা সমিভয়া ক্রতালম্বং পুটং ততং। লবকোষণকপূর-মৃত্যা দিভয়ায়িতম্।। পচেদাজ্যেন দিদৈয়া জ্ঞেয়া কপূরনালিকা। মণ্ডেন সদৃশী জ্ঞেয়া গুণৈঃ কপূরনালিকা।। পাকবিধি।—ঘুতবছল ময়দার ঠোকা প্রস্তুত করিয়া তন্মধ্যে লবন্ধ, মরিচ, কর্পুর ও চিনি পুরিয়া (মৃথ বন্ধ করত) ঘুত পাক করিবে, ইহাকে কর্পুরনালিকা বলা যায়। গুণাদি।—কর্পুরনালিকা মণ্ডদদৃশগুণকারক।

কেনিকা

দমিতায়া যুতাঢায়া বজিং দীর্ঘাং সমাচরেং।
তান্ত সন্নিহিতাং দীর্ঘাং পীঠন্তোপরি ধারমেং।
বেলমেদ্ বেলনেনৈতাং মথৈকা পর্পনিটা ভবেং।
ততশ্চু বিকয়া তান্ত সংলগ্নামেব কর্তমেং॥
ততন্ত বেলমেদ্ ভূর: শট্টকেন চ লেপমেং।
শালিচূর্ণং যুতং তোয়ং মিশ্রিতং শট্টকং বদেং॥
ততঃ সংবৃত্ত্য তল্পোপ ত্রীং বিদধীত পৃথক্ পৃথক্।
পনস্তাং বেলমেলোপ্তৌং যথা স্থান্মগুলাক্ষতিঃ॥
ততন্তাং মুপচেদাজ্যে ভবেষ্ক প্টাং পুটাং।
মুগন্ধয়া শর্করয়া তত্তকু লনমাচরেং॥
দিক্ষো ফেনিকা নামা মণ্ডকেন সমা গুণিঃ।
ততঃ কিঞ্চিল্পবিয়ং বিশেষোহ্যম্দাহতঃ॥

খাজা

পাকবিধি। ঘুতবছল ময়দা ছারা দীবাকৃতি বাজি প্রস্তুত করিবে, পরে ঐ দীবাকৃতি বাজি একথানি পিঁড়ির উপর স্থানিত করিবা বেল্ন হারা বেলিয়া একখানি রোটা প্রস্তুত করত তাহাকে ছুরীহার। সংলগ্নতাবে কর্তনপূর্বক প্নরার বেলিজে হইবে, তংপরে শট্রকহারা (শালিতভূল্র্র্ব, ঘুত ও জল একত্র মিল্লিভ করিলে ভাহাকে শট্রক বলে) ঐ রোটা লেপন করিয়া সংবৃত্ত করত খণ্ড-খণ্ড করিয়া কাটিয়া কাটিয়া প্নরায় পৃথক্ ভাবে মণ্ডলাকার করিয়া বেলিয়া লইবে, ঐ রোটী ঘুতে পাক করিলে ফাটা গতের লায় হইবে, উহাকে স্থান্ধভূক চিনির রসে নিমগ্ন করিয়া রাখিবে, এইরুপে যে সামগ্রী প্রস্তুত-হয়, তাহাকে ফেনিকা বা খাজা বলে।

গুণ।—ইহার গুণ মণ্ডকের তুলা, বিশেষ এই বে মণ্ড মণেকা থাজা কিঞিং লব্ভণবৃক্ত।

শষ্কুলী

সমিভায়া স্বঙাক্তায়া লোপ ত্রাং কথা চ বেল্লবেং। আজ্যে তাং ভৰ্জবেং দিদ্ধাং শধ্নী ফেনিকাগুণা।

न्युहि

পাকবিধি।—ঘুত্তমুক্তি ময়দার নোপ ্রা (সেচি) প্রস্তুত করত বেলিয়া উহাকে
ঘুত্ত ছারা ভার্কিয়া লইবে। এইরপে সাধিত স্তব্যকে শঙ্কী (লুচি) বলা যায়।

ওণ।—পূচি খাজার ভার ওপকারী।

মুদগমোদক:

মৃদ্যানাং ধ্মসীং সম্যক্ বোলবেরির্মলাখনা।
কটাহত স্বভত্যের্জং ঝঝ বং স্থাপরেৎ তভঃ ।
ধ্মসীক দ্রবীকৃতাং প্রক্ষিপেজ ঝঝ রোপরি।
পভতি বিন্দবক্তমাৎ তান্ স্থপকান্ সম্গরেৎ।
সিভাপাকেন সংবোজ্য কুর্যাদ্বন্তেন মোদকান্ ।
লব্র্পাহী ত্রিদোষরঃ স্বাহং শীতো ক্রচিপ্রদং।
চক্ষ্যা জরহন্ বল্যতর্পণো মৃদ্যমোদকঃ ॥

মতিচুর / আসামে মাতচুর

পাকবিধি।—মৃদাকৃত ধ্মসী (মৃগ জলে ভিজাইয়া উহার তুব নিজাশিত করভ রৌদ্রে তক করিয়া বন্ধে পেবণ করিলে ভাহাকে মৃদাকৃত ধ্মসী বলে) নির্মল জলহারা দ্রুব করিয়া গুলিবে, পরে কড়াভে ঘুভ চাপাইয়া ভাহার উপরিভাগে একখান ঝাঝরী ধারণ করিবে, ভদনস্বর (ঘুভ সমাক্ উষ্ণ হইলে) ঐ দ্রুবীভূত ধ্মসী ঝাঝরীতে কেলিবে, ভাহা হইতে বে বিন্দু-বিন্দু অংশ কডাভে পভিত হইবে, ভাহা উত্তমরূপে ভাজা হইলে তুলিয়া লইবে, ভংপরে ঐ ভজিত পদার্থ, চিনির রদে ফেলিয়া পরে হও ছারা ভাহার মোদক প্রস্তুত করিবে। ইহাকে মৃদ্যমোদক বা মভিচুর বলে।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—মতিচুর লঘু, ধারক, ত্রিদোঘনাশক, মুধুররস, শীতবীধ, ক্রিক্রক, চকুর হিতকর, অরম্ব, বলজনক এবং তৃপ্তিকর।

বেশন-মোদকঃ

এবমেব প্রকারেণ কার্য্যা বেশনমোদকা:। তে বল্যা লঘব: শীতা: কিঞ্চিদ্বাতকরাস্তথা। বিষ্টন্তিনো জ্বয়ান্চ পিত্তরক্তকফাপহা:॥

বেশনের মিঠাই

পাকবিধি।—মুদ্দামোদক প্রশ্নত করিবার প্রণালী বেরূপ লিখিত, ইইয়াছে, বেশনবারা মোদক প্রশ্নত করিবার প্রণালীও সেইরূপ।

গুল ও আমরিক প্ররোগ।—বেশনমোদক বলকারক, লঘু, শীতবীর্ধ, কিঞ্চিৎ বারবর্ধক, বিষ্টভী এবং জর, রক্তশিত্ত ও কন্দনাশক।

কুণ্ড লনী

ন্তনং ঘটমানীয় তত্যান্তঃ কুশলো জনঃ। প্রান্তপরিমাণেন দরায়েন প্রলেপয়েৎ। षिপ্রস্থাং সমিতাং তত্র দধ্যমং প্রস্থাস্থান্য । সুত্তমন্ধ্রশরাবঞ্চ ছোলরিতা ঘটে ক্ষিপেৎ। আতপে স্থাপয়েৎ তাবদ বাবদ বাতি তদমতান। ততত্তৎ প্রক্ষিপেৎ পাত্রে সচ্ছিন্তে ভারুনে তু ডৎ। পরিভ্রাম্য তৎ সম্বপ্তে ঘতে ক্ষিপেৎ। প्नःপ्नखनाबुख्या विषधामाखनाकृष्ठिम् ॥ তাং স্থপকাং ঘূতারীত্বা নিতাপাকে ভকুদ্রবে। কর্পুরাদিম্পদ্ধে চ স্নাপয়িত্বোদ্ধরেৎ ভতঃ॥ এষা কুণ্ডলিনী নামা পুষ্টিকান্তিবলপ্রদা। ধাতুর্দ্ধিকরী রয়া কচ্যা চেক্রিয়তর্পনী।

জিলিপী / আসামে জেলপী

প্রস্তুত বিধি।—পাকনিপুণ ব্যক্তি একটি নৃতন হাঁড়ি আনাইয়া তাহার মধ্যদেশ, অর্থপ্রস্থ পরিচিকে অম দধি ঘারা দেপন করিবে। তৎপরে চুই প্রস্থ ময়দা, এক প্রস্থ অমুদ্ধি ও অর্থসের ঘুত একতা চটুকাইয়া ঐ হাঁডির মধ্যে নিক্ষেপ করিয়া রোক্তে স্থাপন করিবে, রোদ্রসম্ভাপে উহা অমুদ্ব প্রাপ্ত হইলে একটি পাত্রে ঘুড চাপাইবে, সম্বাগ্রণে তথা হইলে একটি ছিদ্রাবিশিষ্ট পাত্রে করিয়া ঐ অম্লপদার্থ ঘুরাইয়া-ঘুরাইয়া মওলাকুতি করত: ঐ তপ্ত ঘুতে পুন:পুন: নিক্ষেপ করিবে, উহা স্থাপক হইলে উত্তোলন করিয়া কর্পুরাদিস্থগন্ধীকৃত চিনির তরল রসে নিমন্ন করিয়া উদ্ধৃত করিবে। ভাহাকেই कुछिनि वर्ता । इंशांक क्रमें जाया किनिभी वना याय।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ৷—জিলিপী পুষ্টিকারব, কান্তিজনক, বলপ্রান, ধাতৃবর্ধক, ভক্তনক, কৃচিকারক এবং রসনেন্দ্রিয়ের ভৃপ্তিসম্পাদক।

শর্কব্রোদকম.

জলেন শীতলেনৈব ঘোলিতা গুলুশর্করা। এলালবঙ্গকর্পুর-মরিচৈষ্ট সমন্বিতা। শর্করোদকনামৈতৎ প্রসিদ্ধং বিভূষাং মূখে। শর্করোদক মাখ্যাতং শুক্রলং শিশিরং সরম। বল্যং রুচ্যং লঘু স্বাত্ব বাঙপিত্তাম্রনাশনম্। মৃচ্ছাচ্ছদিতৃযাদাহ-জরশান্তিকর পরম্। সরবৎ / আসামে চর্পৎ, চর্বাৎ

थक्किविधि।— अखरर्ग किनि भोजन करन किनश कारां एक प्रमाहेक, नवक, कर्नृत क ৰবিচচৰ্গ মিল্লিভ করিলে যে পানীয় প্রস্তুত হয়, ভাহাকে শর্করোদক (সরবং) বলে।

শুণ।—শর্করোদক শুক্রকারক, শীতল, সারক, বলকারক, কচিক্রনক, লঘু ও মধুররস।
শামরিক প্রয়োগ।—বাড, পিড, রক্তহৃষ্টি, মৃর্চ্ছা, বমি, ভৃষ্ণা, দাহ ও জর রোগে
ইহা প্রয়োগ করিতে হয়।

আন্তফলপানকম,

আদ্রমামং কলে ছিন্নং মন্দিতং দৃঢপাণিনা। সিতাশীতাস্থৃসংযুক্তং কর্পুরমরিচান্বিতম্। প্রপানকবিদং শ্রেষ্ঠং ভীমদেনেন নিশ্মিতম্। সভ্যো কচিকরং বল্যং শীব্রমিন্দ্রিয়তর্পনম।

আমের পানা

প্রস্তুত্তবিধি।—কাঁচা আম জলে সিদ্ধ করিয়া এবং উত্তয়রূপে চট্কাইয়া শীতস জলে ওলিতে হইবে, পরে তাহাতে চিনি, কর্পূর ও মরিচচুর্ণ মিশ্রিত করিয়া লইলে পানা প্রস্তুত্ত হইবে। ইহা সকল প্রকার প্রপানক হইতে শ্রেষ্ঠ।

গুণ।--আমের পানা সন্তঃ ক্ষতিকর, বলবর্ধক এবং ইন্দ্রিয় সকলের তর্পক।

का निः

আমমাত্রফলং পিষ্টং রাজিকালবণান্বিতন্। ভূষ্টহিন্দুযুতং পূতং ঘোলিতং জালিকচ্যতে ॥ জালির্হরতি জিহবংগঃ কুণ্ঠত্বং কণ্ঠশোধনী ॥ মন্দং মন্দস্ক পীভা দা বে'চনী বহ্নিবোধনী ॥

আচার

প্রাপ্ততিবিধি।—অপক আদ্রকন পেষণ করতঃ উহাতে সরিষা, নবণ ও ভালা হিন্দু মিলিত করিয়া পবিত্ররূপে চটকাইয়া নইলে ভাহাকে জালি বলা যায়।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—আচার জিহনার কুণ্ঠবনাশক ও কণ্ঠ-শোধক। ইহা অল্প-অল্ল করিয়া সেবন করিলে কচিজনক এবং অগ্নিপ্রদীপক হইয়া থাকে।

यवणख्यः

ববজা: শক্তব: শীতা দীপলা লঘব: সরা:।
কম্পিত্তহরা ক্লনা লেখনাশ্চ প্রকীর্তিতা:॥
তে পীতা বলদা বুড়া বৃংহণা ভেদনান্তথা।
ভর্পণা মধুরা কচ্যা: পরিপামে বলাবহা:॥
ক ফ্পিড্ড শুমকৃত্ত, ড-ত্রণনেত্রাসমাপহা:।
প্রশন্তা ক্র্যনাহাধ্ব-ব্যামাম্ভিশরীরিণাম॥

যবের ছাতু

ভণ ও আময়িক প্রয়োগ।—যবের ছাতৃ শীতবীর্গ, অগ্নির দীপক, লঘু, সারক,

কফ ও পিন্তনাশক, কক ও লেখনযুক্ত। উহা তরল দ্রব্যের সহিত মিলিত করিয়া পান করিলে বলকারক, শুক্রবর্ধক, শরীরের উপচয়কারক, ভেদক, ভৃপ্তিকারক, মধুরস, কচিকর ও উত্তরোত্তর বলবর্ধনশীল এবং কফ, পিন্ত, প্রান্তি, কৃধা, পিপাসা, ত্রণ ও নেত্ররোগ বিনাশক হইয়া থাকে। রেসি, দাহ, পথপর্ঘটন ও ব্যায়ামে প্রাপীড়িত ব্যক্তিগণের পক্ষে যবের চাতু বিশেষ উপকারী।

চণক্ষবশক্তবঃ

নিস্তবৈষ্ণনৈ ভৃত্তিস্তল্যাংশৈক যথৈ: ক্লতা:। শক্তব: শর্কবাসর্পিযু ক্লা গ্রীমেইভিপুজিতা:॥

পরিচয় ও গুণ।—তুষরহিত ভাজা ছোলা ও ভাজা যব তুল্যাংশে লইয়া বে-ছাতু প্রস্তুত করা যায়, ভাহাতে চিনি ও ঘত সংযুক্ত করিয়া গ্রীমকালে ভক্ষণ করিলে অভিশয় উপকার হয়।

शानाः

যবাস্ত নিশ্বষা ভৃষ্টা: শ্বতা ধানা ইতি স্তিয়াম্। ধানা: স্ব্যহ জিরা রুক্ষাস্তৃট্প্রদা গুরুবণ্ট তা:। তথা মেহকফছদ্দি-নাশিক্ত: দুম্প্রকীর্তিতা:॥

পরিচয়।—তুষবিরহিত ভাজা যবকে ধানা বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ধানা তৃপাচ্য, রুক্ষ, পি**পাসাত্তনক, গুরু এবং প্রমেহ,** কফ ও বমিনাশক।

नाजाः

বেষাং স্ত্যস্তপুলাতানি ধান্তানি সত্যাণি চ।
ভৃষ্টান স্ফুটিভান্তাহলাজানিতি মন বিণঃ ।
লাজাঃ স্কাৰ্বাঃ শীতা লঘবো দীপনান্চ তে ।
স্বল্পত্রমলা কক্ষা বল্যাঃ পিত্তকফচ্ছিদঃ।
ছদ্যতীসারদাহশ্র-মেহমেদস্থ্যাপহাঃ ।

देश / ञाजादम ञादेश

প্রস্তুতবিধি—বে সকল ধান্ত হইতে ত্রুল উৎপন্ন হয়, সেই সকল সত্র ধান্ত ভর্জন করিলে ফুটিয়া বে ভক্ষ্য প্রস্তুত হয়, তাহাকে পণ্ডিতগণ লাজ বলিয়া থাকেন। ইহাকে বাঙ্কো ভাষায় থৈ বলা যায়।

গুণ।—থৈ মধুররস, শীতবীর্ঘ, লঘু, অগ্রিন্দীপক, মলমূত্রের অল্প ছাকারক, ক্লক ও বলকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিত, কফ, বমি, অভিদার, দাহ, রক্তদোব, প্রমেহ, বের ও পিপাসানাশক।

চিপিটক:

শানম: সতুষা আর্দ্রা ভৃষ্টাশ্চ স্ট্রভান্তভ:।
কুট্টভান্চিপিটা: প্রোক্তান্তে স্বভা: পৃথুকা অপি ॥
পৃথুক: শ্লেমলো গ্রাহী গুরুর্বাভবিনাশন:।
সকীরো বুংহণো বল্যো বুদ্মো ভিন্নমনন্দ স:॥

চি'ড়া / আসামে চির

প্রস্তুতবিধি।—সতুষ আর্দ্র শালিধান ভাজিতে-ভাজিতে বর্থন ফাটা-ফাটা হইবে, ভবন কুটিয়া লইলে চি'ড়া প্রস্তুত হয়।

পর্ব্যার।—চিপিটক ও পুথুক—এই তৃইটি চি ড়ার পর্বার।

গুণাদি।—চি'ড়া স্নেমবর্ধক, মলসংগ্রাহক, গুরু ও বায়্নাশক। ইহা হয়ের স্থিত ব্যবস্থাত হইলে পুষ্টিকারক, গুক্রবর্ধক, বলকর∮ও মলভেদক হইয়া•্থাকে।

কুলাষঃ

অর্ধবিরাপ্ত গোধ্মা অঞ্চেংপিট্রচণকাদ্য: । কুলাবা ইতি কথ্যন্তে স্দশান্ত্রের্ পণ্ডিতৈ: । কুলাবা গুরবো কুলা বাতলা ভিরবর্চন: ॥

य्यूनी माना

প্রস্তৃত্বিধি—গোধ্ম অথবা ছোলা প্রভৃতি দ্রব্য অধনিদ্ধ করিলে যে-সামগ্রী প্রস্তুত্ব , স্ফুল্যান্ত্র-বিশার্ম পণ্ডিতগণ ভাহাকে বুল্মায় বলিয়া থাকেন চলতি ভাষার ইহাকে বুযুনীদানা বলা যায়।

ख्नानि ।- मुयुनीमांना खक, क्क अ वाश्वर्धक धरः मलाइनक ।

পল্লম

পললম্ভ সমাধ্যাতং সৈক্ষবং তিলপিষ্টকম। পললং মলজন্ বৃষ্তাং বাডন্থং কফপিত্তরং। বৃংহণঞ্চ গুৰু স্নিষ্কং মৃত্যাধিক্যনিবর্ত্তকম্।

ভিলকুটা

পরিচয়।—তিলক্ত এবং গুড়াদি ইক্বিকার মিশ্রিত করতঃ নে-সকল ভক্ষ্য প্রস্তত করা হয়, ভাহাকে পলল (ভিলকুটা) বলে।

গুল ও আমরিক প্ররোগ।—তিলকুটা মলবর্ধক, শুক্রজনক, বাগ্নাশক কফ ও পিত্তবর্ধক, শরীরের উপচয়কারক, গুরু, মিগ্র এবং মুত্রাধিক্যনাশক।

ভণ্ডুলঃ

ভপুলো বেহৰগ্ব: স নবস্থতিত্তির:।

ৰূপ ও আময়িক প্ৰয়োগ।—চাউল মেহন্ত ও ক্ৰিমিনাশক, কিন্তু নৃতন চাউক ৰাজিশন হুপাচ্য। । ইভি কুতান্নবৰ্গ: ।

न ति नि है

হরিতক্যাদিবর্গ

ব্যবহারিক প্রয়োগ

হ্রীভকী (Terminalia chebula)

হরীভকী—(হরীভকী, আমলকী ও বহেড়া) এই ভিনটিকে একত্রে ত্রিফলা বলা হয়।
সাধারণক্ষেত্রে হরীভকী ও বহেড়ার উপরের ছকই ব্যবহার্য। ভিতরের বীচি ফেলিয়া
ছকের অংশই গ্রহণ করিতে হয়। বিশেষ ক্ষেত্রে বীজ বা বীজের শাঁল ব্যবহৃত হয়।
ইহারা শুক্ষই ব্যবহৃত হয়।

আমলকী—কাঁচা ও শুষ্ক ঘুই ভাবেই ব্যবহারের বিধান আছে। আমলকী শুকাইয়া গেলে—ফাটিয়া ভিন-চার টুকরায় বিভক্ত হয়। আমলকীরও সাধারণ ব্যবহারে বীচি ফেলিয়া অকের অংশই গ্রহণীয়।

কোষ্ঠবজ্ঞে—প্রত্যহ সকালে হরীতকীচুর্গ চার গ্রাম হইতে ছয় গ্রাম গ্রমজল সহ সেবন করিলে কোষ্ঠবদ্ধতা দূর হয়।

শুলরোগে—হরীতকীচ্র্ণ ছয় গ্রাম ও মৃত ছর গ্রাম একত্রে সেবন করিলে অন্নশ্ল প্রশমিত হয়।

পানের রসের সহিত অথবা হরিস্রার রসের সহিত লোহপাত্রে হরীতকী ঘষিয়া বার বার প্রলেপ দিলে আফুলহাড়া এবং নধকুনী আরোগ্য হয়।

ক্ষুক্রান্ত—শ্লীপদ রোগে গোম্ত্রের সহিত হরীতকীচূর্ণ সেবনের উপদেশ দিয়াছেন। দীর্ঘদিন গোম্ত্রসহ হরীতকী সেবন করিলে শ্লীপদ রোগ নির্তি হয়।

গুড়ের সহিত হরীতকীচূর্ণ (অহুমান ছয় গ্রাম) কিছুদিন দেবন করিলে বাভরক্ত প্রশমিত হয়। ইহাও স্থশ্রতের উপদেশ।

চরক—রক্তার্শ-রোগীকে ভোজনের পূর্বে গুড়দহ হরীতকী দেংন করিবার উপদেশ দিয়াছেন। কিছুদিন ইহা ব্যবহার করিলে মলবদ্ধতা দূর হয়। অর্শের রক্তক্ষরণ ক্রমে ক্রমিয়া আন্দে এবং পরে বন্ধ হইয়া যায়।

বয়ন ক্লোগে—মধ্র সহিত হরীতকীচুর্ণ লেহন করিলে, দোব অধোগামী হইরা বমন নিবারিত হয় (চ: চিকিৎসা স্থান)।

ক্ষক্তপাপু রোগীকে—গোম্ত্রে সিদ্ধ হরীতকী সেবন করিতে দিলে পাপু রোগের অবসান হয়। এই যোগটিও চরকের। হরীজকীচুর্ণ ও পিপুলচুর্ণ (চার + এক মাত্রায়) মধুর সহিত মিশাইরা অল অল বার বার লেহন করিতে দিলে হিলা বন্ধ হয়।

আমাশয় রোগে—বার বার অল অল আমগ্ত পারধানা হইলে হরীতকী চয় গ্রাম হইতে আট গ্রাম, তিন হইতে চার গ্রাম পিপুলের সহিত বাটিয়া গ্রম জলসহ সেবন করিলে সঞ্চিত আম নিঃসারিত হইয়া পেটের বেদনা ও কুছনাদি উপদ্রব শাস্ত হয়।

দাঁতের গোড়ায় (দম্বন্দ) শোধ ও বন্ধণা হইলে একখণ্ড হরীতকীত্বক ঐ স্থানে কিছুক্ষণ ধারণ করিলে কুলা ও বন্ধণা প্রশমিত হয়।

आंग्लकी (Phylanthus emblica)

শিরঃপীড়ার আমলকীর রসে খেতচন্দন ঘষিধা কপালে প্রকেপ দিলে মাথাধর। কমিয়া যায়।

অমুরোগে—কাঁচা আমলকীর রস তৃই চামচ অথবা আমলকা শুক্চ্র্প এক প্রাম চিনি সহ সেবন করিলে কয়েক দিনের মধ্যেই অমুরোগের উপকার হয়।

চুলকানীরোগে ও শীতপিতে (আরটিকেরিরা)—আমনকীচূর্ণ ও নিমণাতাচূর্ণ সন্মান মাত্রায় মিশাইয়া দেড় গ্রাম মাত্রায় দিনে তুইবার জলসহ দেবন করিলে শীতপিত ও চুলকানী রোগের উপশ্ম হয়। মেয়েদের মূখে যে ত্রণ হয় যাকে বরোত্রণ বলে, তাহাত্তেও এই যোগটি কিছুদিন সেবন করিলে মূখের ত্রণ কমিয়া যায়।

প্রস্রাবের সভিত হঠাৎ রক্ত দেখা দিলে (রক্তমিন্সিত প্রস্রাবে) কাঁচা আমিলকীর রস ও ইক্তরস সমান পরিমাণে মিলাইয়া মধুসহযোগে বারে বারে সেবন করিলে খ্ব উপকার হয়।

নাদিকা হইতে রক্তক্ষরণ হইলে শুরু আমলকীচুর্ণ ঘুতে ভাজিয়া কাজীসহ বাটিয়া অভাবে হগুদহ বাটিয়া নাকের উপর প্রালেপ দিলে নাক হইতে রক্ত পড়া বন্ধ হয়।

বমনে—আমলকীর রসে শেতচন্দন ঘষিয়া মধুবা চিনিসহ অল্প অল্প কেহন করিতে দিলে বাভজনিত বয়নে খুব উপকার হয়।

আয়ুজনিত রোগে—আহারের পূর্বে ও পরে যটিষধুদহ আমলকীর রদ অথবা আমলকী কন্ধ (বাটা) দেবন করিলে অমপিত এবং অমশূল নিবারিত হয়।

অমপিত রোগে বিখ্যাত ধাত্রীকোঁহ নামক ঔবধটির উপাদান আমলকী, ষষ্টিমধু ও গোহভম। পাকস্থলী বা গ্রহণীয়ন্ত্রে যদি ক্ষত হয় ধাত্রীলোহ ঐ ক্ষতপূরণে একটি উৎকৃষ্ট ঔবধ। (যষ্টিমধুকে আমুর্বেদে 'ক্ষতপূরক' বলা হইনাছে)।

ভাবপ্রকাশ

মুক্তরোখে—আমলকী জলে বাটিয়া নাভির নিয়ে (শীতঙ্গ) প্রলেপ দিতে বলিয়াছেন

এবং যোদি-দাহে আমলকী রস (অভাবে সিদ্ধ জল) চিনিসহ পান করার উপদেশ দিয়াচেন।

আমলকীর অপর নাম "ধাত্রী"। ধাত্রীর মতই আমলকী মাসুষের উপকারী। নব্যবিজ্ঞানের অমুসন্ধানে আমলকীর মধ্যে দেহকে হুস্থ রধিবার প্রচুর উপাদান পাঙ্যা গিয়াছে।

আমলকী বয়:সংস্থাপক। আমলকী রণায়ন। ভাতের সহিত একটি আমলকী সিদ্ধ নিষ্মিত সেবন করিলে শরীরের ক্লকতা নষ্ট হয়, তুর্বল হৃদয়ন্তকে স্বল করে, অনিয়মিত রক্তচাপের স্থিরতা আনে এবং কাহারো কাহারো মতে হৃদ্প্রসারণজনিত রক্তচাপকে (ভায়াস্টোলিক্) সমতায় আনিতে সাহায্য করে।

চ্যবণপ্ৰাশ নামক বিখ্যাত ঔষধটির প্ৰধান উপাদান আমদকী

বিভীতক (বহেড়া) Terminalia belerica

খাসকন্তে—বহেড়াচূর্ণ মধুসহ সেবনে উপকার হয়। বহেড়াচূর্ণ দেড় গ্রাম ও অখগন্ধাচূর্ণ দেড় গ্রাম একত্তে মধুসহ সেবন করিলে খাদকটে ও হৃদরোগে উপকার হয়। অস্থাভাবিক হৃদস্পক্ষন এই বোগটি সেবনে প্রশমিত হয়।

উৎকাশিতে—(হঠাৎ গলা খুদ খুদ করিয়া যে কাশি আরম্ভ হয়) বহেড়াচুর্ণ লবণ সহযোগে অল্প অল্প চাটিয়া থাইলে উৎকাশি প্রশমিত হয়।

শরভঙ্গ রোগে—বহেড়া ঘুতে ভাজিয়া সেখন করিলে কণ্ঠশ্বর উন্নত হয়।

চরক

গ্রন্থি বিসর্পরোগে—বহেড়ার কর উষ্ণ করিয়া প্রলেপ দিতে বলিয়াছেন (চি:)। স্থান্ত্রত

মৃত্রদোবে বহেড়ার বীজের শাস মন্তজাতীর বস্তুর সহিত গেষণপূর্বক পান করিবার কথা লিখিয়াছেন। ইহাতে মৃত্র-বিশুদ্ধতা প্রাপ্ত হয় এবং অশামী রোগ প্রশমিত হয়।

ভারণাশুক্র নামক নেত্ররোগ—বহেড়ার শাঁস মধুসহ ঘসিয়া চন্দনের মত. হইলে চকুতে অঞ্চন দিলে কুফ্মগুলের খেত দাগ আরোগ্য হয়।

অভিসারে—কেহ কেহ দগ্ধ বহেড়া দৈশ্ধব লবণ সহযোগে সেবন করিয়া উপকার পাইশ্বাছেন।

আৰ্ক্ক (আদা) Zingiber officinali

আহাৎের পূর্বে আদা লবণসহ চিবাই।। ধাইলে আহারে ফটি হয় এবং ক্ষারও
বৃদ্ধি হয়।

দাঁতের গোড়া ফুলিলে ও যন্ত্রণা ছইলে—আদা, পিপুল ম্লদহ বাটিয়া দবদ গরম

করিয়া ঐ স্থানে লাগাইলে আশু বন্ধণার নিবারণ হয়। দাঁভের পোকায় আদা চিবাইলে বন্ধণা ক্ষে।

ৰজুল শ্লেমাজনিত রোগে—আদার রস মধু সহবোগে দেব্য। আদা দারকগুণ যুক্ত। আদার রস দরিবার তৈলে জাল দিয়া মালিশ করিলে বেদনার উপশম হয়।

(te) & e

व्यानारक बोट्ड ७ वाहेबा नहेल त्नहे ७६ व्यानारक ७ र्र वतन ।

আমবাতে ও বাভের বেদনায়—রসোন, ৬ ঠ ও নিসিন্দ। পাতা সমপরিমাণে একত্রে বাটিয়া অর্ধ গ্রাম মাত্রায় কিছুদিন সেবন করিলে বেশ উপকার হয়।

কামলা ক্রোগে—প্রাতন গুডের সহিত অর্ধ গ্রাম হইতে এক গ্রাম শুঠচুর্গ সেবন করিলে কামলা প্রশমিত হয়। (স্কুল্ড)

আম পরিপাকের জন্য-এক গ্রাম শুঠচুর্গ গরম ভলের সহিত সেবন করিলে আমের পরিপাক হয়।

বালকদের সর্জি-কালিতে অথবা হজমের গণ্ডগোলে একটুকরা ত'ঠসহ হুধ জাল দিয়া সেই হুধ সেবন করাইলে উপকার হয়।

জ্বর রোগীর হঠাৎ প্রচুর যাম হইতে থাকিলে এবং দেহের তাপ স্বাভাবিকের নীচে চলিয়। গেলে (টয়লেট) পাউডারেব সহিত জ্বর ত ঠচর্ণ মিশাইয়া সর্বাঙ্গে মা লিশ করিলে ঘর্মরোধ হয়।

পিয়ালী (Piper longum)

আমাশস্থে —পিপুল এক ভাগ ও হরীতকী চার ভাগ মিশাইয়া মিলিত ভিন গ্রাম মাত্রায় গ্রম জ্বলস্থ সেবন করিলে কোষ্ঠ পরিষ্কার হইয়া আমাশ্রের বিশেষ উপকার করে।

ভাষ্ণ প্রিক্ত নাধুর সহিত নিপুলচর্গ অর্থ গ্রাম সাত্রায় নেমন কারলে অমুপিতের ব্রাস হয়।

শ্বাসরোগে—পিপুল এক ভাগ ও আথের গুড় ছই ভাগ মিলিভ করিয়া ছই-ভিন গ্রাম মাত্রায় ভূধসহ পুন: পুন: সেবন শাসরোগীর পক্ষে হিভকর।

বাতল্পেমা জবের পিপ্লালী—পিপ্লনীর কাথ কফনাশক, কাশ উপশমক, অগ্নিবধ কি, বাতল্পেমাজনিত জ্বনাশক, শ্লীহাযুক্ত জ্বনাশক।

রক্তপিত্তে — পিপুলচ্র্ন, বাসকপাতার রনে সাতবার ভাবনা দিয়া মধুস্হযোগে (অনুমান অর্ধ প্রায় হইতে এক গ্রাম মাত্রায়) সেবন রক্তপিত্ত রোগীর পক্ষে হিডকর।

(इंद्याः हिः)

লোখ রোগে—শোধ রোগীকে তৃগ্ধের সহিত পিপুলচূর্ব দেবনের উপদেশ চক্রমন্তের। এই গোগটি কিছুদিন দেবন করিলে শোধ কমে।

গৃ**এগী** (সারেটিকা) রোগে—গোম্ত ও এরগুতৈর সহযোগে পি**ন্ন**গী স্বেবন করিলে দীর্ঘকালক গুএগী নামক বাতব্যাধি প্রশমিত হয়। (ভাব প্র:)

অনিজায়—গুড়ের সহিত পিপুলচূর্ণ সেবন করিলে (অপরাত্নে) অনিজার। উপকার পাওয়া বায়।

কাস রোগে—পিষ্ট পিপ্পনী ঘুতে ভাজিয়া সৈদ্ধব লবণসহ সেবন করিলে কাস রোগে উপকার হয়। (চঃ চিঃ)

বাতরক্তে—বিধিপূর্বক মাত্রা (ক্রমশঃ বৃদ্ধি করিয়া ও ক্রমশঃ হ্রাস করিয়া) বাড়াইয়া-কমাইয়া পিপ্লগী সেবন করিলে বাতরক্ত এবং বিষমজ্ঞর নিবারিত হয়। (স্ফাটঃ)

প্রস্থাতির শুনত্থা বর্ধনার্থ--পিপুল, মরিচ ও পিপুলমূল তথ্যসহ সেবন করিবার নির্দেশ দেওয়া আছে হারীভসংহিতায়।

পিপুরু ও পাষানভেদ বাটিয়া স্তনে প্রদেপ দিলে স্তনে অধিক পরিমাণে স্তন্য সঞ্চিত হয়। (কোরে)

প্রদাবের পরে পঞ্চকোল পাচন (পিপুল, পিপুলম্ল, চৈ, চিতামূল ও জন্ধী) চারদিন হইতে সাতদিন পর্যন্ত প্রত্যহ একবার সেবন করাইলে, প্রস্থৃতির প্রস্বাস্তিক কোন উপদর্গ আদিতে পারে না। গর্ভাশর শীঘ্র দঙ্গুচিত হয়, স্রাব ভাল হয়।

বিড়ঙ্গ (Embelica ribes)

শিশুর ক্লশতায়—বিড়ঙ্গ অনস্তম্ল ও অখগদ্ধাচুর্ণ সমান মাত্রায় মিশাইরা অর্থ ইইতে এক গ্রাম মাত্রায় মধু সহ সেবন করাইলে শিশুর চেহারা ভাল ২ ।

চরক —বলেন ক্রিমিনাশক ভেষজের মধ্যে বিভৃত্ব শ্রেষ্ট। (চ: স্থ:)

বিজ্ঞ রসায়নার্থে—যৃষ্টিমধ্চূর্ণের সহিত বিজ্ঞ্চূর্ণ শীতল জলসহ সেবন করিয়া পরে শীতল জলপান করিতে হইবে। ঔষধ পরিপাক হইলে গব্যঘুত্তসহ অম এবং লবণইন মৃদ্য ও আমলকীর যুব ভোজন করিতে হইবে। এইরূপ একমান কান সেবন করিতে হইবে। এই যোগটি স্বস্পুতের চিকিৎদা স্থানে উল্লিখিত। ইহা অর্শন্ধ, ফুমিনাশক এবং শ্বতি ও মেধা বধুক। পরবর্তীকালে মাদে একদিন করিয়া এই যোগটি সেবন করিলে শতবর্ধ আয়ু অভিবর্ধিত হয়।

আধকপালে মাথাধরায়—বিড়ক ও ক্ষতিলচ্র্ণ কাপড়ের প্টলিতে লইয়া দ্রাণ গ্রহণ করিলে যন্ত্রণা নিবৃত্তি পায়। ইহা বঙ্গদেনের উপদেশ।

ক্রিমিজ চর্মরোগেও বিড়জের ব্যবহার আছে।

Piper nigrum

কাজে— স্বৃত চিনি ও মধ্র সহিত মরিচচূর্ণ সেবন করিলে কাস প্রশমিত হয়।

ম্বৃত্তপরিপাকে— স্বৃতান্তের সহিত বরিচচূর্ণ মিলাইয়া ভোজন করিলে স্বৃত পরিপাক
সহজ হয়।

विस्टाइन-मतिक विश्वासनामक ।

ক্লাক্রাজ্যভাস্প স্থিতে স্বরিচ ঘদিয়া সেই দধির অঞ্জন চক্ষে দিলে রাত্রান্ধতা (রাজকানা রোগ) ভাল হয়। ইহা বাগ ভটের প্রয়োগ।

পেটের অক্সখ—মরিচ চার পাঁচটি পাধরকুচির পাতার (ছই তিনটির) সহিত বাটিয়া দিনে ছই তিন বার সেবন করিলে পেটের অক্সখে ভাল কান্ধ করে। পল্লীগ্রামের চিকিৎসককে কলেরা রোগের প্রাত্তাবকালে এই যোগটি কলেবা প্রতিবেধক রূপে ব্যবহার করিতে দেখা গিয়াছে।

প্রীনস রোগে—নতুন অবস্থায় মরিচচূর্ণ, পুরাতন গুড় ও দধির সহিত সেবন করার নির্দেশ ভাব প্রকাশের নাসা রোগ-চিকিৎসায উল্লিখিত আছে।

শোখে—বেলপাতার রসের সহিত মরিচচূর্ণ শোথ রোগে উপকারী

िक्क्यून—(Plumbago zeylanica)

চিত্ৰক বা চিভামূল বাটিয়া ফোডায় প্রলেশ দিলে ফোডা ফ'টে।

বাতে— চিতাম্ল চূর্ণ ভিল ভৈল সহ কিছুদিন সেবন করিলে বাত প্রশমিত হয়।
বিশিষ্ট)

চিত্রক—অগ্নিবর্ধ ক ও পাচক, এবং যক্ততের ক্রিয়ার সমতাকারক।

শিত্র কুর্স্তে— গোম্ত্রের সহিত চিত্রকমূল একমাস কাল সেবন করিলে শিত্র প্রশমিত হয় ৷ (বাগভট)

ষৰানী—(Carum ajowan)

আহারের পর বীটনবণসহ ফানী সেবনে আহার পরিপাক পায়।

শিশুদের পেটব্যথায়— ম্মান্ কাপডের পুটলি ও লইয়া গ্রম করিয়া প্রেট স্কেদিলে পেট বেদনা কমে।

বালকদের ক্রিমিজনিত পেট স্কাপাতে—খনান চূর্ন দেওগ্রাম ও মিছবিচূর্ণ তিন আম প্রতাহ প্রাতে ধালি পেটে জনসহ ধা ওয়েইলে উপকার হয়।

চরক—অন্ত: পরিমার্জনে পাচন ও দীপন উষধের মধ্যে যমান কৈ অন্বতম রূপে গ্রহণ করিয়াছেন। গুলারোপে ঘোল ও বীটলবণ সহ যমানী চূর্ণ সেবনেম উপদেশ চরক দিয়াছেন। ইহাতে অগ্নির দীপ্তি এবং বায়ু ও কফের অন্তলোমণ হয়। গলশুক্তী রোগে—সর্বদা যমানী মৃধে ধারণ করিবার কথা হারীতসংহিতার উল্লেখ আচে।

শীত পিন্ত এবং উদৰ্গদ বোগে —পুৱাতন গুড়সহ যম:নী নিয়মিতভাবে কৰেকদিন সেবন করিতে দিলে গায়ের দাগগুলি মিলাইয়া যায়।

জীব্লক (অজাজী) (সাদাজীব্লা)—Cuminum cyminum

ভাজার্জ।রাচুর্ন ছই গ্রাম মাআয় মর্সছ সেবন করিলে অভিদার নির্ত হয়।
চ ৯৮তের কুইজাবনেহ ঔষণে জীরক একটি অগতম উপাদান।

পুরাতন জরে—গুড়ের সহিত জীরাচূর্ণের ব্যবহার আছে।

রাজর্নিঘণ্ট,তে—দাদাজীরাকে বিষহগ্রী এবং চক্ষুম্য বল। হইশ্বাছে।

হিক্কাতে—ক্ষেক্টি সাদাজীরা ত্বত মিশ্রিত করিয়া তামাকের স্থায় কলিকাতে পাজিয়া উহার ধুম গ্রহণ করিলে হিকা প্রশমিত হয়।

রজোকুছ তে (অল ও অনিংমিত রজ্ঞাবে) জীরা দিদ্ধ জল খাইতে দিশে উপকার হয়

ক্ষজীবা-Nigella sativa indica

প্রসংখ্য পর কালোজারার কাথ সেবন করিলে গভাশয় শীদ্র মঙ্কৃতিত হয় এবং শুন হয় বৃদ্ধি হয়। প্রসংবের পর শরীর অধিক হসন্ত হইলে এবং প্রস্বান্তিক শ্রাব ভালের ন। হইলে এসোন সহ কালোজীরা বাটিয়া ভাতের সহিত্ত প্রস্তাক্তিকে সেবন করান হয়।

নূতন সর্দিতে ও প্রতিস্থায়ে—একটু কাপড়ের পুটলিতে কালোজীরা নিগা ছাণ দইলে সন্থ প্রতিস্থায় এবং নাক দিয়া জনপড়া আরোগ্য হয়।

aca-Coriandrum sativum

ধনে পিণ্ডনাশক। শরীরের ভিতরে জালা ২। হাতে পারের জালা এবং পিণ্ড-নিঃগরণের অল্পতা ইভ্যাদি লক্ষণে ধনে ও শুদ্ধ পটে;লপত্র রাত্তে গরম জলে ভিজাইগ প্রাতে খালি পেটে চিনি মিশাইয়া সেকন করিলে খুব উপকার হয়। এই বোগটে ১জনতের।

গ্ৰন্তিন,র ব্যানে —ধনের চাল বাটিয়া সেবন করাইলে বন্ধি বন্ধ হয়।

ভূষ্ণায় ধনে—জর রোগীর ভূষণায় ধনে ভিজান জল বা ধনে দিছজাল চিনি ও মর্শহ পান করিতে দিলে ভূফার শাস্তি হয়।

ब्रह—Zingiber zerumber Rox

বচ কফন,শক এবং শ্বর বর্ধক। বচের টুকরা মূথে ধারণ করিলে কাশিতে উপকার হয় এবং গলার শ্বর পরিচছম হয়। গায়কের কঠে শ্লেমা সঞ্চিত থাকিলে বচ চুণ ফ্রব্য —২৯ মধুদাছ দেবন করিলে অথবা বচের টুকরো ষ্ট্রিমধু সহ মূথে ধারণ করিলে থ্ব উপকার হয়ঃ

স্থানীরোগে—মধুসহ বচ চুর্ণ সেবনের বিধান চরকে আছে।

বাদীশাকের রস ও মধুসহ বচ চুর্ণ সেবন শ্বতিবর্ধক। যাহাদের পড়াগুনা মনে থাকে না, তাহারা কিছুদিন এই যোগটি ব্যবহার করিলে উপকার পাইবেন। বচ চুর্ণ অর্ধপ্রাম, মধুসহ দিনে হুই তিন বার করিয়া কিছুদিন ব্যবহার করিলে উন্মাদ রোগের প্রশমন হয়। (এটি চক্রদত্তের যোগ, উন্মাদ অধিকারের)।

আমবাতে, সন্ধিবাতে বচের উষ্ণ প্রলেপ এবং চুর্ণ সেবন হিতকর।

बर्डिबर्-Glycyrrhiza glabra

আর্মিনিস্কে বাষ্টমনু ও আমলকীচূর্ণ মিনিত তিন প্রাম মাত্রায় দিনে এই তিন বার, বিশেষতঃ ভোজনের পরে, দেবন করিলে অয়পিত্তে উপকার হয়। বাষ্টমনু ও অশসভাচূর্ণ সমান মাত্রায় মিশাইয়া তিন গ্রাম মাত্রায় সেবনে শ্বারের পৃষ্টি হয়। ১২সহ সেবন করিলে কাজ আবও ভাল হয়। এই যোগটি বালক বালিকা এবং বয়ক্ত সংক্রের পক্ষেই প্রযোজ্য।

बाचीयत्रात्र-यष्टिबशु চূর্ণের নতা লইলে আদকপালে মাথাধরা প্র-মিত হয়।

ষ**ষ্টমধু ক্ষতরোপক।** কোন স্থানে কাটিয়া কেলে, কাটা স্থানেব ংস্ত্রণা শাস্ত করিতে সুক্রা স্বাত্তমধু চুর্বের প্রেলেপ কভিত স্থানে লাগাইবার কথা বনিযাত্তন।

পর্ভিনীর গর্ভের জল ক্রমশঃ শুকাইয়া যাইতে থাকিলে; শিশুবালক (ধার দার কিছ গারে লাগে না) ক্রমশই শুকাইয়া যাইতে থাকিলে, এই ছই স্থানেই চক্রমণ্ড, বাইমধু গান্তারী ফল এবং চিনি সহযোগে তথ জাল দিঃ। দেই ৬ধ সেবনের নির্দেশ দিয়াছেন। গোগটি ব্যবহারদিদ্ধ।

কৃশিলা (কমলাগুড়ি)—Mellotus philippinesis

স্বাদ্রতে — কমলাগুডি ঘর্ষণ করিলে দাদ মরিয়া যায়। ক্রিমিতে গুড়ের সহিত কমলাগুড়ি থাইতে দিলে ক্রিমিতে উপকার হয়।

আৰুৰ (সোদান)—Cassia fistula

কোঁদাল গাছের পাতা চিবাইলে মুবের ঘা আরোগ্য হয়। সোঁদাল পাত। তেলসহ বাটিয়া পারের বা হাতের পামা ও বিচর্চিকায় (এক্জিমা) প্রলেপ দিলে ফলদায়ক হয়। এই প্রেলেপ অনেকে তেলের পরিবর্তে কাঁজিতে বাটিয়া দিয়া ভাল ফল পাইয়াছেন। স্থেদাল ফলের আঠা নাত আট গ্রাম মধু বা গরম জলের সহিত দেবন করিলে কোঁগ্র মিরিছার হয়। সাধারণতঃ রাতে দেবন করিলেই ক্রিধা হয়।

আক্রকরা —Anacyclus pyrethrum

সাধারণতঃ আকরকরার মৃনই ঔষধার্থে ব্যবস্থত হয়। ইহার মূল দিনিইলে প্রথম একটু থিষ্টি, পরে ঝাল লাগে, ভিহরা চিম্চিম্ করিয়া জালা করে, মৃধ ও গলা আটকাইয়া ধরিতে থাকে। পরে প্রচুর লালা নিঃদারিত হয়। ইহা সেবনে জিভের স্বাদ সাময়িক ভাবে নই ইইয়া যায়।

ভাবপ্রকাশ—ফিরঙ্গ চিকিৎসার আকরকরার ব্যবহার করিয়াছেন। অর্দিভারোগে –(ফেদিয়ান প্যারালিসিস্) ইহার ব্যবহার আছে।

বিভিন্ন স্থানে আকরকরা—সর্দিক।শিতে, দস্তশৃলে; রজ্ঞাবের স্থায়করুপে, ও গলরোগে ইহার প্রয়োগের উল্লেখ আছে। অনেকে ভোতাপাথীকে কথা বলাইবার জন্ম আকরকরার হাথ অল্প পরিমাণে প্রয়োগ করিয়া থাকেন।

মুসব্বর—Aloes indica

ঘতকুমারী বন ১২তে মৃশব্দর প্রস্তুত হয়, চরক স্বশ্রুত আদি প্রাচীন গ্রন্থে ঘতকুমারী অথবা মৃশব্দরের কোন উল্লেখ নাই। রাজনিঘন্টু ইত্যাদি পরবর্তী গ্রন্থে ঘতকুমার'র ব্যবহার দেখিতে পাওয়া যায় কিছু মৃশব্দরের কোন প্রয়োগ দৃষ্টিগোচর হয় না, ভাবপ্রকাশে মৃশব্দরের ব্যবহার আছে। মৃশব্দর প্রধানতঃ চার প্রকার—
(১) সকোটাইন (২) এরেবিয়ান বা আরবদেশে প্রস্তুত (২) জাফিরাবাদ (৪) মহীশুর।

মুসক্রর—যক্তের ক্রিয়া বর্ধক, মৃত্বিরেচক, রজ্ঞাবকারী এবং ক্রিমিনাশক ও বেদনানাশক।

কর্শমূলের শোথে—সম্প্রফেনা ও ধৃত্যা পাতার রসের সাংত ম্নকর মিশাইয় উফ প্রলেপ দিলে ফুলা ও যন্ত্রণা কমিয়া যায়।

कर्रेकी-Picrcrrhiza kurroa

ইহা মলভেদক ও পিত্তনিংদারক। অন্ধনিত্তের গলাজালায় কটকীচূর্ণ এক গ্রাম, মধুস্হ চাটিয়া খাইলে গলার জালা কমে। কটকীর কাথ পান করিলে শুকুত্তি কমিয়া যায়।

হিক্কার—গৈরীক মৃত্তিকা ও কটকীচুর্ণ মধুসহ লেহন করিলে হিক্কা প্রণমিত হয়।
চরক হাদরোগে বৃষ্টিমধু, কটকী ও চিনি দম ভাগে লইয়া জলদহ স্থারোগে ব্যবহার
করিতে বলিয়াছেন। (চঃ চিঃ)

স্থাত **ভিক্কায়** স্বৰ্ণ গৈরীক ও কটকী সমান সমান মাত্রায় মধু**ন্হ লেহন করিতে** উপদেশ দিয়াছেন। (স্থ: উ:)

নবামতে—কামলারোগেও কটকীর ব্যবহার আছে।

কিরাভ,ভিক্তা (ভূনিস্থ) চিরুতা —Swertia chirata

ক্রিটার শিশ্রিষ চিরতা ভিন্নার জন দেবন করিলে চর্মরোগে খুব উপকার হয়।

চিরতা রক্তনোধক। মিশ্রি সহ চিরতাচুগ একগ্রাম দেবন করিলে গভিণার ংমন ক্মে।

বর্তিক্রা (কাল্যেঘ)—Andrographis panicul ita

শিশুর কোষ্ঠবদ্ধভায় ও ক্রিমিতে কালমেংঘর পাতার রদ চাব প চ ফোঁটা (বয়দ অন্বলায়ী ব্রাসক্তি করিয়া) মধুদহ সেবন করাইলে ক্রিমি ও কোষ্ঠব ৮৩। দুর হয়।

কাল: মধ্যের পাত্রার রস অভাবে কালমেধের চুর্গ কিছুনিন নিয়নিত সেখন করাইলে
ফ্রুৎ বৃদ্ধি ও যক্তো বিকার প্রাণমিত হয়। কালমেধের আগ্রুই নিশু বালকের
পেটের অস্থ্যের একটি অতি ফলপ্রাদ ঔষধ। উপক্রমণিকা অংশে ইহার প্রস্তুত বিবি
দেওয়া ইইল।

हेन्स्यत-Wrightin tinc orea

दृष्टेश्र वृ.कद कनत्क हेन्द्रयव बत्त ।

জীর্বজ্বরে—নিংমিত কিছু দন ইন্দ্রবৰ দেবনে উপকার হয়।

স্থপ্নদোবে —ইন্দ্ৰৰ চূৰ্ব অৰ্ধ গ্ৰাম মাত্ৰ য় ঠাণ্ডা জনের সহিত্যকালে ও রাত্তে কিছুদিন সেবন করিলে স্থপ্নোবে নিবারিত হয়।

কুষ্ঠ বা কুড়-Sausurca auricul ita

ওষদার্থে পুদ্ধর মূলের অভাবে কুড় গ্রহণের কথা পরিভাষার নি দণ টৈ ওয়া আছে। কুড ঘরিয়া কণালে প্রলেপ লাগাইলে মাথ ধরা প্রশমিত হয়।

খাসরোগে—কুডের সহিত অখথছালচুর্গ সমান মাতায় মিশাইয়া নিয়া একগ্রাম মাত্রায় দিনে ওই ভিনবার মৃদহ সেবন করিলে খাসে উপকার হয়, ধ রে ধীরে খাস প্রশ্যিত হয়।

উন্মানবোকো—মনু এবং তিন চার চামচ ব্রাক্ষীশাকের রদের সহিত কুডচুর্ব দেড়গ্রাম হইতে জইগ্রান মাজ্র স্ব সেবন করাইলে উন্মান বোগের উপশম হয়। ব্রাক্ষীশাকের অভাব হইনে থানকুনির রদও গ্রহ। করা গাইতে পারে।

ক্রিকুল্লী (ক ক্ডাশুলা)—Pistacia i ntegerrima/Rhus succedanea

কাশ ও খাসরোগে —কাঁকড়াশৃকা খুনই উপকারা ভেষজ। শৃকাদিচুর্ণ নামক কাশরোগের আয়ুর্বেদীয় ঔহধটির প্রাণান উপাদান কাঁকড়াশৃকী। ইহা ছাড়াও রক্তামাশ্য-বোগে কাঁকড়াশৃকী চুর্ণ সামাক্ত খ্যুতে ভাঞ্জিয়া চিনিনহ দেড় হুইতে তুই প্রায় মাতাধ বার বার সেবন করিলে রক্তামাশ্যের রক্তক্ষরণ কমিয়া যায়।

রাভিবর্থনার্থ—ক.কড়াশুলী চূর্ব ছয় ও চিনির সহিত সেবন করিলে মাত্র্য বৃধ্বং রিঃ-সামর্থ্য লাভ করে। (এই যোগটি বাগভটের উত্তর তত্ত্বের) ভাগী (বামুনহাটি)—Crulodendron Siphonanthus-indica

খাসকালে — ভাগীমূলের ছালচুর্ণ ও শুঠচুর্ণ মিলিত একগ্রাম, মৃদুহ দেবন করিলে খাদ ও কাশ প্রশমিত হয়।

জ্বরে ভার্গী—ব্রহ্মষ্টির পত্র জলে দিছ করিয়া দেই জল জাদার রস ও মরিচচুর্ণসহ দেবন করিলে জর প্রশ্মিত হয়।

হিক্কার-ভাগীপাতা দিদ্ধ জল প্ন: প্ন: দেবনে হিকা কমে।

কুরতে — বংবর কাথের সহিত ভার্গীমূলের ছাল বাটিয়া প্রলেপ দিলে কুরতের ফোলা ও বেদনা প্র*মিত হয়।

পাষানভেদী (পাথরকুচি)—Coleus amboinicus

প'থরকু চি পাতা ও কলমী দোরা একত্রে বাটিয়া তলপেটে প্রলেপ দিলে মূত্রবন্ধ দর হয়। অর্শের বলিতে পাতা বাটিযা প্রলেপ দিলে যন্ত্রণার লাঘব হয়।

ধাতকী (ধাইফুল)-Woodfordia floriburda

ক্তে-- 'া্মাতন ক্তে ধাইফুল চূর্ণ ছড়াইথা দিলে ক্ষত শুর হইথা পুরিয়া ওঠে।
প্রবাহিকায় – ধাইফুল চূর্ণ দবির সহিত সেবন করিলে প্রবাহিকা প্রশমিত হব।
রক্তপ্রদরে— গাইফুলের কাথ বা চূর্ণ ধ্ব হিতকর।

কুষ্ঠরোগে —চরক বৃষ্ঠবেনীর গাত্রে ধাইফুন বাট্যা প্রলেপ লাগাইবার উপদেশ দিয়াছেন। (ব্য চিঃ)

মঞ্জিকা - Rubia cordifolia

মৃথের বা শরতের কালো দাগে মঞ্জি। চূর্ণ মনুসহ মাড়িখা প্রক্রেপ দিলে উপকার হয়। ধীরে ধরে ক'লো দাগ মিলাইয়া ওক সাভাবিক বর্ণ ধারণ করে। অশোক— Sar..ca indica

রক্তপ্রদরে—আশোকছাল ও যথিমপুর কাথে লাক্ষাচ্র্ণ এক গ্রাম একেপ দিয়া পান করিলে রক্তপ্রদর বা অভ্যাধিক রজ্ঞাব প্রশমিত হয়।

অনিয়মিত ঋতুস্রাবে —আণোকছাল হগ্ধ ও চিনিদহ পাক করিণ। কিছুদিন দেবন করিলে অনিযমিত ঋুস্রাবে থুব উপকার হয়।

অপরিণত গর্ভাশয়ে—বরদ অন্যায়ী গর্ভাশধের পরিপৃষ্টি বৃদ্ধি ও ক্রিনা (মাসিক আব ইত্যাদি) ঠিকভাবে না হইলে অশোক ছাল ও অশোক ফুলের চূর্ণ বা কাথ দীর্ঘদিন দেবন করিলে এই অস্থবিধা দুরীভূত হয়।

इतिए - Curcuma longa

হরিতা বিষদোষনাশক ও বুষ্ঠনাশক।

হরিদ্রা ও গিমেশাক সমান মাত্রার মিলিত ছয় প্রাম শিলাপিষ্ট করিয়। আহারের প্রথমে সেবন করিলে পুরাতন আমাশয় এবং পেটের বছবিধ রোগ প্রশমিত হয়, হল্দকে পেটের অ্যান্টিসেশ টিক বলা যার।

প্রমেন্ডরোগে—কাঁচ। হল্দের রদ অথবা হরিন্তা বাটিয়া মধ্র দহিত বা আমলকী রদের দহিত দেবন করিলে প্রমেন্ড রোগীর যন্ত্রণা দুরীভূত হয়। (চরক চিঃ)

চর্মব্যোত্থে—হলুদ্বাটা বা হঙিদ্রা চুর্ণ লাগাইলে উপকার হয়।

গারম জলের বা তরল পদার্থের ভাপ হাতে বা পাথে লাগিলে (Scald) তৎক্ষণাং যদি হল্দ বাটার প্রলেপ লাগানো যায়, তবে শীঘ্ জালা কমে এবং ফোস্কা হয় না।

কোন স্থানে আখাত লাগিলে—হলুদ বাটা একটু চুনসহ গ্রম কবিঃ। প্রলেপ দিলে বেদনার শান্তি হঃ, ফুলাও কমিয়া যায়।

ঠাণ্ডা লাগিয়া সর্দি হইলে—হল্দ গণে দিদ্ধ করিয়া সেই গণে চিনি মিশাইয়া সেবন করিলে সর্দি প্রশমিত হয়। সকালে খানিপেটে কাঁচা হল্দ ইল্পুড সহ খাইলে ফক্তের ক্রিয়া ভাল হয়, পিত্তদমন থাকে, রক্ত পরিষ্কারে সাহা য় করে এবং ক্রিমিন্ট হয়।

দারু বিজ্ - Berberis asiatica : B. aristata

দারুহরিতা চন্দনের ক্যায় ঘদিয়া এক চামচ মধুদহ দেবন করিলে কায়ুবা বোগে খুব উপকার হয়। খেতপ্রদরে বা রক্তপ্রদরে দারুহরিতা ঘদা মধুদহ নিনে তিনবার ক্যেকদিন দেবন করিলে খুব উপকার পাওয়া যায়।

সোমবাজী-Vernonia anthelmintica

ক্রিমি রোগে এক প্রাম মাত্রার সোমরাজী বীক্ত চুর্ণ মনুসহ দেবনে ক্রিমি মরিং। যায়। দিনে ছাই-ভিনবার সেব্য। আমাশয় বোগে ইহার পাতার রস দ্ধির সহিত সেবনে স্কল্প পাওয়া যায়।

খিত্রে—লোমরাজ্যুর্ণ চার ভাগ, হরিতাল এক ভাগ গোমুত্রে পেষন করিয়া খিতে প্রলেপ দিলে খিত্রাক্রান্ত অঙ্গ গাত্রসমতা প্রাপু হয়। (বাগ্ছট চিঃ)

तुरु की माना - Psoralea corylifolia

ইলা বিত্র বোগের মহোষধ। গোম্তাসহ বাটিয়া বিত্র স্থানে লাগাইলে ঐ স্থান গাত্র সমান বর্ণের হয়। সরিধার তেকে বুচকীদানা ভাজিয়া, সেই তেল লাগাইলে বিত্র কমে এবং পোড়া ঘাষে ও উপকার হয়। অভিবিষা (আডইচ্) —Aconitum heterophyllum

ক্রিনিরোগে—আতইচ্ও বিডঙ্গ চূর্ণ মিলিত ভাবে দেড় গ্রাম মাআর মধুবা জলসহ করেকদিন সেবন করিলে ক্রিমি বিনষ্ট হয়।

বিষমজ্জরে ও সাল্লিপাতিক জ্জরে—আতইচ্ ্ট গ্রাম হইতে ট গ্রাম মাত্রাম্ব প্রতি চার ঘটা অন্তঃ সেবনে উপকার হয়। আতইচ্ পাচক ও সংগ্রাহক।

অতিসার, জরাতিসার ও গ্রহণী চিকিৎদায় চক্রদন্ত অক্যান্ত দ্রব্যাসহ **আন্তইচ**্ব্যবহার করিয়াছেন। শিশুর জর ও পেটের অস্থরে আনৈচের ব্যবহার ফলপ্রান্ত।

বুসোন

রুসোন ছই প্রকারের পাওরা যায়। এক প্রকার বহুকোবযুক্ত রুসোন যার বোটানিক্যাল নাম Allium sativum এবং আর একপ্রকার (ছোট পেরাজের মুক্তন) এককোষ্যুক্ত যার বোটানিক্যাল নাম Allium ampeloprasum। ছই প্রকারের রুসোনই প্রায় দমগুণ যুক্ত। যাহারা কাঁচা রুসোন খান তাঁহারা এক কোয়া রুসোনই বেশী ব্যবহার করেন। রুসোন বহুকাল হইতেই আযুর্বেদ চিকিৎসায় প্রচলিত আছে। চরক, সুখ্রু, বাগ্ডট সকদেই বিভিন্ন ব্যাধিতে রুসোনের প্রয়োগ করিয়াছেন।

বেলুচিস্থানের একটি প্রণ্টীন পরিত্যক্ত নগরী হইতে প্রাপ্ত এক পুঁশি, (ৰাহা পরবর্তীকালে 'বাওয়ার্স ম্যানাস্ত্রিপ ট' নামে প্রসিদ্ধ), তাহার 'নবনীতম্' নামক পরিচ্ছেদে রগোনের বহুমুখী গুণ ও ব্যবহার সম্বন্ধে বিস্তৃত আলোচনা রহিয়াছে।

যাঁহার। রসোনদেবী তাহাদের পক্ষে আযুর্বদে মত, মাংদ ও অস্করসযুক্ত দ্রব্য হিতকর বলা হইয়াছে। আর অধিক ব্যায়াম, রৌদ্র লাগান, জোধ, অভি জলপান, তৃত্ব পান এবং গুড ভক্ষণ অহিতকর বলা হইয়াছে। রসোনকে রসায়ন বলা হইয়াছে। ইহা ব্যা

নব্য মতে রদোনের বহু গুণের বিষয় অ'লোচনা আছে। রদোন রজের মেদকণায় (Cholesterol) আধিক্যকে কমাইয়া দেয়।

রসোনে অমরস বাদে বাকী পাঁচটি রসই বর্তমান। কোখার কোন্ রস কিভাবে অবস্থান করে মূল শ্লোকে ভাহার বর্ণনা দেওয়া আছে। হরীতকীও পঞ্চরসা, উহাতে লবণ বসের অভাব। অনেক সময় সৈদ্ধব বা বীটলবণ সহযোগে হরীতকী সেবনের ব্যবস্থা দেওয়া হয়। ভাহাতে হরিতকীর গুণের কোন হানত্ত আসেনা। রসোনও নিত্যসেবীদের মধ্যে কেহ কেহ আমদকীর রস বা লেবুর বস যুক্ত করিয়া সেবন করেন।

রদোবের তুর্গন্ধ কমাইবার জন্ম অনেকে রদোন কাটিয়া টক্ দৈ-এর মধ্যে **একরাজ** রাধিয়া দিয়া ব্যবহার করেন। হসোন আমলকীর রস অথবা কেবুর রসের সহিত সেবন করিলে গুণের কোন হানি হয় না। ইহাতে কফজ ব্যাধি প্র আম্বাতক ব্যাধি প্রশম্ভ হয়।

বাতে—বদোন ও নিসিন্দা পাতা সমভাগে মিলিত তুই গ্রাম মাত্রায় বিছুদিন সেবন করিলে সন্ধিবাতে বেশ উপকার পাভয় যায়।

ৰাগ্ভট নিভ্য বদোনদেনীদের পিত্ত প্রকোপ ভয় পরিহার'র্থে মাঝে মাঝে মুহ বিবেচন সেবনের পরামর্শ দিয়াছেন।

ছথে-জলে রসোন সিদ্ধ কবিং। ত্থাবেশ্য থাকিতে নামাইং। সেই ত্বধ ব'তে জ গুল্ম-রোপীকে পান করাইবার ব্যবস্থা চংকের গুল্ম চিকিৎসায় দে ভয়া আছে।

কালে হঠাৎ খুব যন্ত্রণা হইলে এক কোয়া রসোন ছলিয়া কর্ণরন্ধে, দিয়া রাখিলে বেদনার শাস্তি হয়।

কর্ণজ্ঞাবে— (কর্ণ দিয়া পুঁজ নির্মণ্ড হইলে) রমোন সবিধার তৈলে ভাজিয়া দেই ভৈল কর্ণে দিলে কর্ণজ্ঞাব প্রশমিত হয়।

কাঁচা বদোন নিভ্যদেশীর কাহারও কাহাবও গায়ে চুলকানি (বা শীতপিত্ত) হইতে দেখা বার। সেই সব ক্ষেত্রে অন্নরসের সহিত রসোন মাডিয়া অথশা রসোন চধে সিদ্দ করিয়া সেবন করিলে এই উপদ্রব আব দেখা যায় না।

পৰাপ্ত (পেঁয়াজ)—Allium sepa

বড় পৌয়াছকে পলাওু বলে।

সর্দিতে—কাঁচা সদিতে আদা পেথাছ একত্রে ভাজিয়া গাইলে উপকার হয়।

সর্দির শুষ্কভায়—আদা ও পিয়াজের হস গংম করিং। সামাত্ত মধু মিশ্রিত করিং। সেবন করিলে শ্লেমা তরল হইয়া বফ নিবাবিত হয়।

নাসিকা হইতে রক্ততাবে—পল ভূ রসেবে নশ্য গ্রহণ করিলে একাপড়া বন্ধ হর। (চঃ চিঃ)

নব্যমতে কেহ কেহ বলেন পল ওু সেবনে গুলাব অধিক হয এবং হৃদ্স্পাননের গঙি মন্দীকৃত হয়।

বিহার ও উত্তরপ্রদেশ ইত্যাদি স্থ'নে লু লাগিলে পলাগুরণ গাত্রে প্রনেপ দিবার রীভি আছে। 'সু'র প্রতিষেধক হিসাবে গ্রীমবালে ঐ স্থানে প্রায় দকলেই একটি শলাপুসকে রাখেন।

कर्नू Cinnamomum camphora

ৰাজে বিষক্তিয়ার আশকা থাকিলে একরতি কর্পুর (অর্থ ১/৮ গ্রাম) ঠই-তিন বার সেবন করিবার ব্যবহারিক প্রচলন আছে। স্থান'য় প্রয়োগে কর্পুর বক্তপড়া বন্ধ ১৯ব এবং বেদনা নাশ করে। নতুন সৰ্দিতে মাথায় ভারবোধ ও চোখ-নাক দিয়া জল স্রাব হ**ইতে** থাকিলে ব পূর্ব ১ ভাগ, ফিট্কারী চূর্ণ ৪ ভাগ মিশাইয়া নস্ত লইকে খুব উপকার হয়।

খেতচন্দ্ৰ (শ্ৰীখণ্ড চন্দ্ৰ)—Santalum album

ব্যানে—আমলকীর রসের সহিত এবং হিজায় নারীদুগ্ধের সহিত খেতচন্দন ঘদিং। মৃত্যুঁত্ত অবলেহন করিলে ব্যান ও হিজা ব্যা হয়।

শিশুদের নাভিপাকে—চন্দন ঘটিং। নাভিপ্রণ কবিলে ক্ষত পুরিং। ওঠে এবং নাভি শুকাইয়া যায়।

মাথাধরায়—গোলাপজলে চন্দন ঘসিং। কি বিং কর্প্ব মিশ্রিত করিয়া প্রলেপ দিলে মাথাধরা কমে।

অপ্তরু-Aquilaria agi llecha

দক্রেতে — অগুক তৈল লাগাইলে উশকার হয়। অগুক কাষ্ঠ ছলের স্থিত হর্ষণ করিয়া গালে কোপন করিলে বর্ণের উজ্জন্য আনিয়ন করে।

(प्रवाहाक-Cedrus libari

গর্ভস্কে—তুই-তিন মাস গর্ভাবস্থাগ গর্ভগুলে ভাট, দেবদাক ও ইটিমপু মিলিভ দেও গ্রাম তুধ বা গ্রমজ্জ সহ দিনে তিন-চার বার সেবৰে বেদনা নিবারিভ হয়।

প্রপাত Balsamohendron mukul (Hock)। Burserace. e

উদর রোগে, উক্সত্তে, গৃধ্দী, ক্রেষ্ঠ্কশীর্দ ইত্যাদি বাতরোগে, আর্দরোগে, ত্রণ এবং বিদ্রবীতে শাক্ষকাররা গুণ্ডলেব প্রভৃত ব্যবহাব করিখাছেন। গুণ্ডল বেস্থন এবং বল্য অর্থাৎ বলকারক। ইং। মৃত্ব বিরেচক।

ত্রী, স্মকালীন গরম গোটায়—এক কভাবে বা অক্টান্ত উপযুক্ত ভেষদ্বের দহিত গুগ্ গুল সেবন হিতকর।

অনিয়মিত ঋতুআবৈ—প্রতি মাসে মাসিক প্রাবের সাতদিন পূর্ব ইইতে সাতদিন পর প্রস্তু ওগ্ঞল সেবন করিলে উক্ত দোষ প্রশ্নমিত হয়। ক্ষেক মাস উষ্ণটি নিয়মিত ব্যবহার কবিতে হয়। মাতা এক গ্রাম হইতে দেও গ্রাম। দিনে ছইবার গ্রেমজনসহ সেব্য

রাল (ধ্ৰা)-Resin of shorea robusta

রক্ত প্রাদরে—ধ্না ও ফিট্কারীচূর্ণ সমান সমান মিলিভ করিয়া এক গ্রাম মাত্রায় জলসহ, তুর্বার রদসহ অথবা কাঁটানটের মূলের রসদং দিনে ভিনবার করিয়া দেবন করিলে অত্যধিক রক্তস্রাবের শাস্তি হয় ।

শুদ্ধপ্লাকুসি রোগের বৃকের বেদনায় এবং কটিশ্লে হাঁদের ডিমেব খেত অংশ ও ধূনাচুর্ণ উত্তযক্তপে মিশাইয়া প্রকেপ দিলে বেদনার নির্কৃতি হয়।

জাতি,ফল-Myristica fragrans

জাত ফল উফ্ণীয়, অগ্নির দীপ্তিকারক, কিঞ্চিৎ ধারক**ওণ**-বিশিষ্ট এবং কণ্ঠম্বর প্রসাদক।

ক্রিমিদত্তে –ইহার তৈল লাগাইলে আশু বেদনার উপশম হয়।

ব্যঙ্গ ও নিলিকায়—অথাৎ বাহাদের মূখে নীসমত দাগ হয় কিংবা মেছেত। পডে, জায়ফর ঘবিল লাগাইলে তাঁহারা উপকার পাইবেন। (ভাবপ্রকাশ)

ল্বজ-Caryophyllus aromaticus / Eugenia caryophyll ita

উৎকাশিতে- -লবন্ধকে ঈষন্ আগুনে পোডাইয়া মূখে বাধিলে উৎকাশি প্রশমিত হয় এবং সংময়িক গলার স্বর প'বন্ধার হয়। অনেক কণ্ঠন্দীতশিল্লাকে এটি ব্যবহার করিতে দেখা যায়।

ব্রিডে— নবক মৃথে রাখিলে বমিব ভাব প্রশমিত হয়।
অভিসারের বিখ্যাত ঔষধ লবকাদি। ইংগর মূল উপাদনে লবক।

উশীর (বেনা) – Andropogon muricatus, Vetiveria zizanioides

উশীর বা বেৰার মূল একটি অভি স্থান্ধি দ্রব্য।

সূত্রের অল্পতায় ব্যবহার তৃণ-পঞ্চ-মূল ক্ষায়ের একটি উপাদান বেনার মূল।
দাঁতের পোকায় —বেনার মূল বাটিয়া ক্রিমিদস্তের গহরবে লাগাইয়া রাখিলে দস্তগ্নমি
মবে।

বমনে —ছোলাধনে ও ধেনার মূল একতাে ভিজাইয়া ঐ জল দেখন করিলে সাধারণ বিষ বন্ধ হইয়ে ধায়।

স্থুরপ্রিয়া (কাবাব চিনি)—Cubeba efficinallis

শ্বেত প্রদেৱে — কাবাবচিনি চূর্ণ অধ গ্রাম হইতে এক গ্রাম মাতার শীতল জলগ্রু দিনে ভিনবরে খাইতে দিলে খেতপ্রদরে খুব উপকার হয়।

অপ্রানোয—বাতে শয়নের পূর্বে ১টামাংশী ভিজান জল ও মিশ্রিনহ এক গ্রাম মাত্রায় কাবাবচিনি চূর্ণ কয়েকদিন সেবন করিলে স্থনিসা ইইয়া স্বপ্রদোষ বন্ধ হয়।

কভোজংশে—গলার স্বব বসিঃ গেলে কাবাবচিনি মূখে বাবিয়া চিবাইলে কণ্ঠস্বর উন্নত হয়।

উৎকাশিতে—গলা খুদ্খুদ্ করিয়া কাশি হইলে, কাবাবচিনি দেবনে উপকার হয়। দারুচিনি—Cinnamomum zeylanicum

চীনদেশীয়, সিংহলদেশীয় এবং ভারতীয়—এই তিন প্রকার দারুচিনি বান্ধারে পাঁওয়া বায়। শিরোবেদনায়— দারুচিনি বাটিয়া প্রনেপ দিলে আরাম হয়।

कृत्काञ्च — नाक्रविनि विवाहेशा थाहेशा अन भान कवितन कृत्का करता।

নব্য বিজ্ঞান মতে দারুচিনি নাডীপ্রতান বা নার্ডবর্গের উত্তেজনাকারি। আয়ুর্বেদের বহু ঔষধের উপাদানরূপে দারুচিনির ব্যবহার আছে।

লাগকেশর (লাগেশ্বর)—Mesuaferrea: Mesua coromandalina

শ্বেভপ্রদরে—নাগকেশর ফুলের চূর্ব এক গ্রাম হইতে দেড় গ্রাম মাত্রায় ঘোলের সহিত সেবন করিলে খেতপ্রদরে উপকার হয়।

অর্কে—চিনি ও মাখন সহ নাগেশ্বর ফুলের বেণু এক গ্রাঘ সেবন করিলে অর্শের জ্বালা কমে এবং বলি জন্ম: ছোট ইইয়া যয়। রক্তার্শেও ইহা খুব উপকারী।

कोंगांजी-Nardoste chys Jatamansi

ইহা নিপ্রাকর ও বায়্নাশক। অনেকে ইহাকে ইণ্ডিয়ান ভ্যালেরিয়ান এল। নব্যমতে ইহা নাভীওয়ের (নার্ভ) উত্তেজনা প্রশমন (ট্রাংকুইলাইজার)।

অনিদ্রোয় অববা মানসিক উত্তেজনায়—শুষণা শাকের রসের সহিত জট।মাংশীচুর্গ দেড হইতে তুই গ্রাম মাত্রায় দেবন করিলে মানসিক উত্তেজনা কমে এবং স্থনিদ্রা হয়। মাথাঘোবা বন্ধ হয়।

মুম্ভক (মৃথা)—Cyperus rotundus

শূলরোগে—মুথা সিক জল প্রত্যহ প্রাতঃকালে সেবন করিলে শূলরোগ প্রশমিত হয়।
স্তুলসূত্র্যবর্ধক—মুথা বাটিয়া স্তনে প্রলেপ দিলে স্তন্তুয়েব বৃদ্ধি হয়।

পুরাতন আমাশয়ে—ম্থার রদ বা ম্থার কাথ দিনে ছই-জিন বার দেবন করিলে আমাশয়ে ও পেটের অস্থাধে খুব উপকার হয়।

ভূষ্ণায়—মূথার রদ বা মূথাদিক জল চিনি মিশাইযা পান করিলে ভৃষ্ণা কমে।

যড়ক পানীঃ (চক্রদত্ত) গোগের মূথা একটি প্রধান উপাদান।

শাটি (শঠি) Curcuma zedoai ia

বালকদের ক্রিমিরোগে — শঠির রস এক চ'মচ মধুদহ খাও^{ন ই}লে ক্যেকদিনের ম'ধ্যই ক্রিমি মরিয়া যায় এবং ক্রিমির কারণে সদি ও পেটের পীড়ার অবসান হয়।

প্রিয়কু-Aglaia roxburghiana

কফের সহিত ছিট্ ছিট্ রক্ত বন্ধ করার ১ গ্র—প্রিঃস্কুচ্র্ণ এক গ্রাম হইতে দেও গ্রাম মধুসহ অবনেহন করান হয়।

রক্তাপিত্তের রক্তক্ষরণে—প্রিংস্কুর্ণ এক গ্রাম, রক্তচন্দন ঘধা এক চামচ, চিনি ও চাটল ভিজান জলের সহিত অল্প অল্প মেবন করিলে রক্ত বন্ধ হয়। এই যোগটি চরকের।

গুড়ুচ্যাদিবর্গ

ভাষ্ট —Tinospora cordifclia

গায়ের জ্বালা, শত্রীরের চুঙ্গকানি অথবা পিন্ত ও রক্তফুষ্টির যে কোন রোগে গুড়ঞ্চ অমুতের ন্যায় উপকারী।

মূত্রকচ্ছে, মূত্রাঘাতে বা সরক্তমুত্রে—গুল্ফ, গাস্তারীফল, খেজ্র ও গাবের বীজ সমপরিম'ণে লইয়া (মিলিত চব্বিশ গ্রাম) আধ দিটার জঙ্গে দি৯ করিয়া এক-চতুর্বাংশ থাকিতে নামাইয়া ছাঁকিয়া সেবন করিলে মূত্র সরল হয় এবং রক্ত বন্ধ হইয়া যায়।

বাতরক্তে—গুড়ু চির রস সেবন এবং গুড়ু চি ও ছগ্ধনহ তিল তৈল পাক করিয়া ঐ তেলের অভ্যন্ত বাতরক্ত প্রশামিত করে। (চবক)

কামলায়—গুলঞ্চের পাতা তক্রের স্থিত পেষণ করিলা পান করিলে কামলায উপকাব হয়। (ভাৰপ্রকাশ)

ক্ষ্পান্দন বৃদ্ধিতে—বাষ্ব জন্ম অবাভাবিক বৃক গড্ফড় করিলে প্রাভাবাকে
তঃ কোর রস মহিচচুর্ব ও উফ জলসহ সেবন কবিলে উক্ত বেংগের শান্তি হয়।

গান্তানী—Gendina arboria

গর্ভ ক্রেড অর্থাৎ গর্ভিনীর পেটের জল ক্রমশ: ওকাইধা গাইতে থাকিলে এনং শিশুদের ক্রমে রূপ হইযা যাহো বোগে গান্তারীকল, যৃষ্টিমপু ও চিনির সহিত ছপে জ্ঞাল দিয়া নেই তুপ কিছুদিন ধরিয়া পান কবিতে দিলে উভ্যু ক্রেডেই ক্রমঃশুদ্ধী বন্ধ তয়।

স্তানের শুল্কভায় – গাস্তানী ছাল ও য**িম**ণু সহ তিল তেল পাক করিয়া [†]হ। সনে অভ্যঙ্গ অৰ্থাৎ মালিশ করিলে শুক্তবন পুষ্ট হয় এবং প্রভিত স্তন ইথিত হয়।

অপুরুত্ত -- Premna spinosa , premna integrifelia

গনিধারাব এক নাম অগ্নিষ্ঠ। স্কঞ্জ ইক্ষেত্ত গনিধারীর দেবনের ব্যবস্থা দিয়াছেন। (সঞ্জ চিঃ)

মধুমেহে –গৰিং। বী পত্তুৰ্ন দেড় গ্ৰাম মাত্ৰায় ৫তাছ সেবন প্ৰেষ হিত্তকর।

ক্ষোল্যে—গনিষারী ভালের কাণে শিলাজত প্রক্ষেপ দিয়া কিছুদিন পান করিলে মহয় কণ্ডয়।

শালপ্নী (শালপানি) - Desmodium gangeticum

কটিবাতে—শালপানি পাতা ও শেষালী পাতা প্রত্যেক ংটি একত্রে বাটিয়া (করেক দিন প্রত্যেগ্) দেবনে ফল পা ওয়া যায়।

অদ্রোগে—শালণানি কাথ এককভাবে দিনে তুই-ভিন বার সেবন করিলে ধ্ব উপকার হয়। নিম্নলিখিত বোগটি হদ্দোর্বক্ষে খুবই উপকারী: অজুন্চাল, বেড়ালাম্ন, গোকুর ও শালপানি সম্মাত্রার লইং। সিদ্ধ করিয়া সেই বাধ দেবনীয়।

পুদ্মিপর্নী—Urari i logopoides

পৃশ্বিপনীকে চলতি কথায় চাকুলে বলে।

অভিতেক - পৃশ্বিণীর মূল চুর্ণ ছাগমাংদ স্পের সহিত তিন দপ্তাহ সেবন করিলে শ্র অন্থির দন্ধান হয়। (ভাবপ্রকাশ)

গতি নী ব সপ্সমানে বক্তি আনে ইইলে ইহার স্থ- বস্ব বা কথা সেব। করাইলে বক্ত আনে বন্ধ হয়।

955;-Solmum indicum

কালে—বৃহত র পক ফন ঘুত ধানাত্ত ভাজিগ্ন মধুনহ দেবনে কাশ ভাল হয়।

শিশুর স্তল্যপান কালীন বমনে – রহটা ফলের রদ মধুন্হ শিশুকে থাওয়াইলে চনকার ২ । অব্য এম পত্ত ব অন্য ব্যানিব দ্ব্য ত্রুন্টি হইলে ম ভারও 15কিৎসা আব্রেক

किन्द्री -Solanum vintho carpum

কণি গারীব রদ বা কথ খান ও কান বোগের ম হাবিব। ইহা হ বোগে।ও উপশম ববে। কণি গারীর অপব নাম বাছে। 'ব্য ছ হিত হা' নামক ঔষণ টতে কণি হারীর ব ধই প্রবান উপাদ্যন, এই ওাধটি হুবজনত কাশ ও খ দ বোগে খুবই ফন্দায়ক।

কালে — ফটিকারী ব ৰাবে পিপুনচর্গ নিলাইয়া পান করিলে কাশ ভাল হয়।

পারের হাজার — কটি কারীর রস চার চামচ ও সরিষার হৈ এক চামচ এক স্থারম করিয়া নিয়া (অথবা সভ / আট দিন রৌড-াক করিয়া) হাজায় লাগাইলে হাজা বিনই হয়।

ভাশারীরোগ — চনতি কথার ধাহাকে পাথ্যা বোগ বলে। কণ্টি হারী ও বৃহত্তি সূত্রের ছাল মিলিত দেউশো গ্রাম, দবি সহ বাটিয়া সপ্তাহকান দেবন করিলে জন্মরী আরোগ্য হয়।

গোকুর—Tribulus terres'ris

প্রসাবকন্টে— গান্ধ দিছঙল বা গোন্ধ িজান জল দেবনে প্রসাব দবল করে।
আমবাতে —গোন্ধ ও ভগীর কথ প্রাতে দেবন করিলে আমবাতাপ্রিত কটেশূল
প্রনষ্ট হয়। (চক্রদন্ত)

ব্যক্ত প্রত্যাবে এবং অশারীতে –গব হয় ও জনসহ সিদ্ধ গোক্ষ্ রর কাথ রক্তপ্রস্রাবে
এবং অশারী রোগে উপকারী।

এছণ্ড—Recinus communis

কোষ্ঠবন্ধতায় — ত্ধের সহিত এরওমূল সিদ্ধ করিয়া পান করিলে কোষ্ঠ পরিষ্কার হয়।

স্তম্য বৃদ্ধি করিতে এবং ঋতুস্রাব পরিষ্ণার করিতে—এড়ণ্ডের কচিপাতা হুধের দহিত দিদ্ধ করিয়া দেই হয় দেবন করিলে গুলু বৃদ্ধি হয় এবং ঋতুস্রাব পরিষ্ণার করে।

বাধক বেদনা—এডণ্ড মূলের কাথে দেড গ্রাম মেথীচূর্গ মিখ্রিত করিয়া দেবন করিলে উপকার হয়। বেদনা আশু নিবাবিত হয়।

অৰ্ক বা আকন্দ

স্ক্রান্তে—মাকল হই প্রকার বলা হইয়াছে। শেষ ও রক্ত। শেষ আকলের নাম অনর্ক Calotropis procesa। রক্ত আকলের নাম অর্ক Calotropis gigantea। হই প্রকার আকলই ঔষণার্থে ব্যবস্থাত হয়।

শ্বাসকন্তে —যবের ছাতুকে আকন্দ আঠায় সাতবার ভাবন। দিং। দিকি গ্রাম মাত্রার মনু সহ সেবনে শ্বাসকট প্রশমিত হয়।

গ্রন্থিবাতে—আকন্দ পাতা গ্রন্থ করিঃ। বাঁবিঃ। রাখিবে গোঁ ট বাতের ব্যথা কনে।
শ্লীপদে ও কুরণ্ডে—আকন্দ মূলের চাল কাঁজিতে বাটিয়া প্রলেপ দিলে গোদ ও
কুরণ্ডের ফোলা বিলীন হয়।

বৃশ্চিক দংশনে— আকন্দের আঠা দংশনের স্থানে লাগাইয়া দিলে যন্ত্রণার লাঘব হয়।
কুকুর দংশনজনিত বিষে—ক্লফ ভিল ২৪ গ্রাম, ইক্তুত চিবিশ গ্রাম, আকন্দের
আঠা এক গ্রাম হইতে সুইগ্রাম মাত্রায় সেবন করাইতে স্কুম্মত উপনেশ দিয়াছেন।

শ্লীহা বৃদ্ধিতে — শুদ্ধ আকল দৈশ্বৰ লবণ সহ মাটির পাত্রে ভস্ম করিয়া ঐ ভস্ম দিবি মাতের সহিত সেবন করাইলে শ্লীহা কোমল হইয়া স্বাভাবিক আকার প্রাপ হয়। (ভাব প্রকাশ)। মাত্রা এক গ্রাম। দিনে হই ভিন বার দেবা। প্লাহারোগে অর্ক লবণ একটি বিখ্যাত প্রধ।

অন্তমূল

অন্তমূল দক্ষিণ ভারতে ব্যবহৃত একটি ভেষজ। বঙ্গদেশেও গাছটি জ্বনো। প্রাচীন পু'থিতে এ গাছটির (অন্তমূলের) কোন উল্লেখ পাওয়া যায় না।

অন্তম্পের পাতা শাসরোগে ব্যবহার করিয়া উপকার পাওয়া বায়। একটি পাতা (বড় হইলে আধবানা পাতা) সকালে থালিপেটে চিবাইয়া থাইতে হয়। দিনে তুই বারও দেওয়া বায়। বেশী থাইলে কাহারও কাহারও একটু বমি ভাব আদিতে পারে। কোন কোন চিকিৎসক পাতার চূর্ণ ছই রভি মাতায় জলসহ ব্যবহার করেন। অন্তম্লের ল্যাটিন নাম Tylophora asthmatica বা Tylophora indica। शुद्धाর (ধৃতুঃ।)—Datura fastuosa

কর্নস্লানেথে ও গালগালা ফুলায়—ধৃতুর। পাতার রসে সমুদ্রফেন চার গ্রাম, মৃসকর চার গ্রাম, আফিম্ একশো পচিণ মিলিগ্রাম মিশাইযা প্রলেপ দিলে বিশেষ উপকার হয়।

স্তনের বেদনায় ও ফুলায়—হলুদবাটা গৃতরা পত্রের রসে মিলাইয়া লেপ প্রাদিলে স্থানের বেদনার ও ফুলার উপশম হব।

মাথার উকুনে –ধ্রুরা পাতার রদ মাথার মাথিলে উকুন মরে।
উন্মাদে –ধ্স্তর ীদ্ধ বিভিন্নভাবে উন্মাদ রোগীকে ব্যবহার করান হয়।
বাসক—Adhatoda vasica: Justicia adhatoda

রক্তপিতে, খাদে এবং কাশ রোগেই বাদকের প্রধান ব্যবহার।

স্থিকি। তৈ আট/দশটি বাসক পাত। চার/পাচটি গোলমবিচ এবং মিশ্রিসহ জলে নিক কবিবা ঐ কাথ সেবন কবিলে স্থিকাণি আরোগ্য হয়।

ক্ষয়েরোকো —বাসক ছালের কাবে অজুনছ'ল চ্র্ব প্রক্ষেপ দিয়া পান করিলে ক্ষয় নিবারণ হব।

গাত্র দৌর্গন্ধে—বাসক পত্রের রসে শহ্ম ভঙ্গ চূর্ণ মিশ্রিত করিথা গাত্রে লেশন করিবে গান্তের এর্গন্ধ বিনষ্ট হয়। (ভাব প্রকাশ)

প্রপৃটি (প্রেংপ্রপেড়া)—Oldenlandia herbacea: O bissora Oldenlandia corymbosa

আভিসারে—ক্ষেৎপাপড়া ও ম্থা দিছ জল দেবন করিলে অভিদার নিবৃত্ত হয়।
জবের তৃষ্ণা ও বমি থাকিলে ক্ষেৎপাপড়া দিছজল পান করিলে তৃষ্ণা ও বমি
উভবেই কমে।

শরীর জালায় — জরে শর।রে অধিক জাগ হইলে, ক্ষেৎপাপড়া সিদ্ধ জলে শরীর মোচাইয়া দিলে এবং ঐ জল অল্প বাল্ল খাইতে দিলে জালার শাস্তি হয়।

निय

ধ্যস্তরা নিঘটুতে তিন প্রকার নিমের নাম পাওয়া যায়। (১) নিম্ব বা গ্রাম্য নিম, (২) মহানিম্ব বা ঘোড়া নিম, (৬) কৈড়ব নিম। কৈড়ব নিম, Alianthus excelsa মহানিম্বেরই প্রকার ভেদ। উহাদের বোটানিক্যাল নাম যথাক্রমে: (১) Azadirachta indica। (২) Melia azedarach। কেছ কেছ চার প্রকার নিম্বের উল্লেখ করিয়াছেন, (৪) ভূান্যকেও নিম্ব প্রায়ে ধরিয়াছেন। কিছ ভূনিম্বকে চল্ডি কথার চিরঙা বলা হয়। যাহার বোটানিক্যাল নাম Swerita chirata। ঔষধার্থে নিম ও ঘোডা নিমের গুণ প্রায় কাছাকাছি। বঙ্গদেশে নিম বা গ্রাম্য নিমেরই সাধারণতঃ ব্যবহার হয়।

কোড়া ফাটাইত্তে—নিমপাত। বাটিয়া মুত্তুক করিয়া ফেড়োর উপর লাগাইলে ফোডা ফাটিয়া যায়।

মাথার উকুনে —নিম্মুক ব'টিয়া মাথ গ্ন মাথিকে উকুন মরিধা বায।

ক্রি-মিতে —নিম শাতার রস পান করিলে ক্রিমি বিনষ্ট হয়।

দাঁতের ক্ষতে বা দাঁতের গোড়ায় ক্ষতে (শাইওরিয়া) —নিমফুল জনে সিন্ধ করিয়া কলি করিবে মাডির ঘা ও দাঁতের গে ডার প্র ক্ষণভা বন্ধ হয় এবং দাঁত শক্ত হয়।

ঋতু আবের অল্পতার — নিমগাছের মূলের ছান জলে দিছ করিয়া ঐ কাথ পান করিলে স্ত্রীলোকের ঋতৃত্রব পরিস্থার হয়।

নিমের তৈল সূই প্রকারের হয়: (১) নিমফলের বাজ ঘানেতে ভাঙিয়া ভাগার তৈল, (২) নিমাণাভার রদাবা বাধা ভিলাভোলে জাল দিখা দেই ভৈল।

প্রিক্তির অর্থ ৭ অকানে চুল পাহি.ল নিম ফলের তেলের নশ্র দিনে দাত-আট বার ব্রিয়া কিছু দিন ব্যবহার করিলে উপকার ২১ অর্থাৎ চুল-পাকা বন্ধ ১৫।

কাম নায় — নিমপাতার রস বা নলা বোগেও খুব উপকার্থ

চুলকানি, পাঁচড়া, বাভরক্ত, কুষ্ঠ ইত্য দি রোগে নিম অতুধন যু মহোব। পারিভদ্র (পানতে মদর)—Eryth ita indici, E. Conallodendion Ł Variegata

পারি হচে । পাত। ক্রি**নিরোগে** বাংশ্বত হঃ।

শন্ত, বালক বা পূৰ্ণবংক দকলকেই ৰংগ অত্যায়ী মাজ্যে খাওয়ান যায়। জিনি নাশক ঔষধের সহপান হিদ্যবৈও পারিভন্ত পতের রস ব্যবস্থায়।

অববাত্তক রোগে পারিভদ্র মূলের ছালের রদ বা নিছজন নাদিকা ছারা পান ক রতে হয়, এইরূপ একমাদ কান ব্যাহার করিলে অববাতক আবোগা হয় এবং বাছ বুড হয়। (চক্রমন্ত্র)

শেভাপ্সন (পৃথিকা, পিগ্ৰু)—Hyperanthe a mo ingi, Moringi terygosperm i

বাতরক্তে — দক্ষিলাল ও শ্রুণছাল মুম পরিমাণে লইছা কাঁজিতে বাটিয়া প্রলেপ শিলে বাতরক্ত আক্রে অবেশ্ব বেদনা প্রশ্মিত হয়। ইহা দিছ যে,গ।

বিজেপীতে—দজিনামূলের রদ মধুর দহিত প্রাত্তকেংলে দেবন করিলে অপক বিজেশী বিলীন হইণা ধায়। (চক্রনতা)

জব্ন ও বসন্তের প্রতিবেধক—হিসাবে সঞ্জিনার ব্যবহার আছে। সঞ্জিনা ড'টি। শাছের সঙ্গে ব্য<ছার করিলে বসন্তের ভয় থাকে না—এরপ প্রবাদ প্রচলিত আছে।

বাতের বেদনায় —আদ। ও সজিনাছালের রদ এক চাম্চ দেবন করিলে বেদনা কষে।
রক্তচাপের আধিক্যে—স্নেমাপ্রধান বা মেদপ্রধান শরীরে রক্তের উচ্চচাপ
(হাইরাড-প্রেমার) থাকিলে সজিনা পাতার ফান্ট বা কাথ কিছুদিন সেবন করিলে
খ্ব উপকার হয়। বক্তচাপ ক্ষিয়া আদ্যা।

সিন্দুবার (নিসিন্দা) শ্বেভপুজ্পী—(Vitex trifclia) নীলপুজ্পী—(Vitex Negunda)

সর্দ্দিকাশিতে—নিয়ত সর্দিকাশিতে, শুরু নিসিন্দা পাতা চা-এর মতো ভিজাইয়া ধাইলে বিশেষ উপকার হয়।

ককজ শিরোরোগে—নিসিন্দার রস ও আদার রস ছই চ'মচ, মধুসহ সেবন করাইলে মাধার ষদ্রণা কমে এবং পুরঃ কপালে সঞ্চিত শ্লেম। তরল হইথা নির্গত হয়। নব্যমতের সাইনোসাইটিস্ নামক ব্যাধিতে নিসিন্দা খুব উপকারী ঔষধ।

কান পাকার —নিসিন্দার বস গরম করিয়া কানে দিলে পৃ*জ্ব পড়া বছ হয় এবং ঐ পাডা কাপডের পু*টলীতে লইয়া কানে গরম সেঁক দিলে কানের ব্যথা কমে।

কুটজ (কুড়ি)—Holarrhena antidysenterica

শাদা কুড়চি, বন্ধদেশে এই কুড়চিই ব্যবস্থাত হয়।

আমাশায়ের—বে কোন অবস্থায় বিশেষতঃ বক্ত থাকিলে কুডচি খুব উপকারী ঔবধ।
প্রবাহিকায়—কুডচি ও বেলশুঠচুর্গ দেড গ্রাম, দিনে তুই-ভিন বার সেবন করিলে
প্রবাহিকা অ রোগ্য হয়।

অমুপিত্তে —কুড়চিছাল ভিজানে। জল মমনিত্তে খুব উপকারী।

ম্যালরিয়াজ্বে —কুডি ছালের কাথ এফকভাবে, অথবা নাটাকরঞ্জর শাসচুর্বর (Caesalpinia bonducella) অর্থ হইতে এক গ্রামের সহিত সেবন করিলে ম্যানেরিয়া জর প্রশমিত হয় এবং প্ল হা যক্তের বু ৯ও প্রশমিত হয়।

বেডেলা—(Sida cordifolia, Sida spinosa)

ভাষাত্তক রোগো — বড়েনা মৃনের কথ নাসা পান করিলে ভাষাত্তক আবোগ্য হয়। যে বোগে বাচ উপরে ভুনিতে গে.ল ক.খের কাছে বেদনা লাগে, তাহাকে ভাষাক বলে।

আর্দিভরোগে—(বাতে মুখ বেঁকিয়া ধাওয়া) বাহাকে নব্য মতে ফেনিয়াল প্যারানিসিন্ বলে, বেড়লা মূলের ক্ষীরপাক কিছুদিন সেবন করিলে বাত স্থানিতে খুব উপকার হয়।

আগুনে পোড়ার যন্ত্রণায়—বেড়'লা পাতার রস লাগাইলে বন্ধণা নিবৃত্ত হয়।
কাটিয়া গেলে—বেড়েলা পাতার রস লাগাইলে রক্ত পড়া বন্ধ হব এবং বেদনা
পাকে না।

সুখের স্বাদ লবণাক্ত এবং কফলবণাক্ত স্বাদের—এই অবস্থার বেড়ালার রস বা কাম কিংবা থেডেলা চূর্ণ কয়েকদিন দেবন করিলে এই অবস্থাটা কাটিয়া যায়।

কাপাস, (কাপ্ৰি)—Gossypiun herbaceum

মুত্তকুত্তে—কাপান পাভার বন বাবো গ্রাম ও গ্রহ হাট গ্রাম একতে দেবন করিলে প্রসাব সংল হয়।

উদরাময় রোগে—কার্পাদ পাতার রস এক চামচ, মুখার রস এক চামচ মধুর সহিত্ত বাধ্যাইলে উদয়াময়ে বেশ হফল পাধ্যা যায়। কার্পাদ পাতার রস প্রস্তির অনুত্যু বর্ষক।

हुर्व।—(Cyncdon dactylon / Parcium dectylon)

माक मिका देख श्रामा- पूर्वात रानत नक हारे हा देख शरा दक्ष रहे ।

বাটাছানে রক্ত পড়ার—ছবা ছেঁচয়া লাগাইলে রক্ত পড়া বছ হয় এবং কটিছোন কুভিয়া ধ'য়।

জ্ঞতি রভঃআবে—ছবার বস বারো গ্রাম, মধুন্হ সেবন করিলে লাব কিয়া ক্রমে বন্ধ ইইং। আসে।

আরজকার এবং রজোক্তছে:— দ্বামূল চূর্ব এক গ্রাম, আতপ চাউদের গুড়া আশ প্রাম একতে করিয়া সেবন করিতে হইবে। এইরপ এক সপ্তাহ সেবন করিলে অরজকার রভোলোব দেখা দেব এবং জোর ছু মাসিক লাব পরিষ্কার হইং। বার। উপ-রোজ বোগটি ঘারা দিইক (পিঠা) প্রস্তুত করিয়া সেবন করিলেও সমানই ফলপ্রদ হয়।

শতাবরী (শতমূল)—Asparagus recemosus

বায়ুরোগে—শতমুকীর রস এই চামচ, মিশ্রির সহিত কিছুদিন সেংন করিলে বায়ু প্রথমিত হয়।

পিত্ত শূল বেদনায়—শৃত মৃতীর রস মধুসহ কিছুদিন সেবন করিলে খ্ব উপকার হয়।

রক্ত প্রের্থ বৈ— কাঁচা শতমূলী বার গ্রাম, গোক্ষর বার গ্রাম, জল তিন শত পঁচান্তর বিলিটিটার, তথ এক শত পাঁচিল মিলিটিটার, মৃত জাল হিয়া চ্থাবংশ-২ থাকিতে নামাইলা পান করিলে প্রভাব ছার হইতে বেষনার সহিত হত্তবাব নিবৃত্তি পার। (১৯ক)

শুনত্ত বৃদ্ধ করিছে—পথমূলীর হল চবিব গার হথ ও চিনি স্থ্ দেবন করাইলে প্রস্থাতির অন্তয় বৃদ্ধ হয়। বাডজ উন্নাদে—বাডজ উন্নাদে শঙ্ম্নীর রদ হিডকর। নব্যমতে—শত্ম্নী পৃষ্টিকর, বলদায়ক, গুলু বর্ধক, গুলুক্ষজ দেবিল্যে ইহ। উপকারী।

আৰুগানা-(Wi hania somnifera)

দুর্বলভার ও ক্রণভার — মত ও হংগ্র সহিত অখগদ চুর্ণ এক প্রাম হইতে নেড় আম মাত্রাগ্র কিছুদিন সেংন করিলে দুর্বস ব্যক্তি সবল হয়, এবং ক্রণব্য ক্ত স্থুগতা প্রাপ্ত হয়।

গর্ভসঞ্চারে — চক্রনন্ত অবগদ্ধাকে গর্ভপ্রন বলিয়াছেন, ক্ষীর পাক বিধি অনুসারে অবগদ্ধার কথে গবান্বত প্রকেপ দিয়া পান করিলে গর্ভ-ক্ষার হৃঃ। (চক্র: বোনি ব্যাপং)। ক্ষীর পাক বিধি—তৃষ্ণ ও তাহার চতুগুর্ণ জলসহ কোন উষধ জ্ঞান দিয়া অব তকাইয়া তৃষ্ণ অবনিষ্ট থাকিতে নামাইয়া লওয়া।

অনিদ্রায়—অবগন্ধাচূর্ণ চিনি ও গবাঘুত সহ লেহন করিলে নষ্ট-নিদ্রের নিদ্রালাভ হয়। ইচা ীকাসিদ্ধ (বহুসেন)

পাঠা (আকলানি)—Clypea herner dif.lia

প্রাছ্মিত শুক্রে— ওক্র গ্রন্থ ভূত হইলে সেই শুক্র ধারা গর্ভনঞ্চার হয় না। এইরুণ স্থলে স্থশ্রুত আকনাদি মূলের কার পান করাইতে বলিগ্রাছেন।

শুক্রাশারীতে —আকনাদির কাথ গুক্রাশারীতে হিতকর।

আন্তঃ বিজেপীতে —আকনাদির মূল পেষণ করিয়া চাউল ধোওয়া জলের সহিত সেবনীয়া

ইন্দ্ৰবাক্লনী (রাখালশশা—মাখনা) - Citrallus colocynthis

দেহের কোথাও কঁটো ফুটিলে —রাধানপশার মূল বাটিয়া প্রালপ দিলে কাটা বাহির হয়।

লিক শৈথিল্যে —পুৰুষাক্ষের দুর্বসভাষ রাখালশশা—মূস বাটিয়া পুৰুষাক্ষে প্রসেপ দিলে দুর্বলতা দুর'ভূত হয়।

অপমার্গ (বাণা:)—Achyranthes aspera

শিরোরোগে—আপাং বীর চূর্ণের নতা লইলে শ্লেমা নির্গত হইয়া িরোরোগ প্রশমিত হয়।

অনিজায় —আপাংবের কাথ বাট গ্রাম আন্দান্ত পান করিলে স্থনিজা হয়।

কাটা হায়ে —অ।পাং পাতার রদ কাটা স্থানে লাগাইলে রক্ত পড়া বছ করে এবং ঘা ক্রমে শুকাইলা আনে।

কেলের বর্ণভায়—আপাং মূল বাটিয়া মাধায় মাধিলে চুল কালো এবং বন হয়।

কোকিলাক্ষ (ক্লেখাড়া)—Hygrophilla spinosa; Astercantha longifolia অনিস্রায়, পাণ্ডুঝোগে, রক্তাল্পভাষ ও বরুৎদোষে ক্লেখাডার বন উপকারী।

শুক্রতীনভায়—বুলেখাডার বীজ এককভাবে অথবা অক্যান্ত শুক্রবর্ধক ঔরধের সহিত মিলিভভাবে ব্যবহার করিলে ক্ষীণ শুক্রের বুকি হয় এবং তরল শুক্র গাঢ় হয়।

অনন্ত সুল্—(Hemidesmus indicus)

শ্বাহাল si—(Ichnocarpus frutescens)

্অনন্তমূল এবং শ্রামালতা (নারিবাছং) উভয়ই পিত্তনাশা চ এবং রক্তশোধক।
ব্রপশোধনে, বাতব্যাধিতে, অত্রণশুক্ষ নামক নেত্রোগো ইংগর ব্যবহারের উল্লেখ আছে।
নব্যমতে স্বরিগার শীত কথার মৃত্রকারক, ঘর্মকারক এবং ধরতের পিতা নিঃসর্ব ক্রিয়ার
সম্ভাকারক বনিয়া বর্ণনা করা হয়।

शुक्कशादी-(Aloe vera, Aloe indica)

অগ্নিদ্ধে—অগ্নি-গ্ৰন্থ স্থানে গুঙকুমারীর শাস লাগাইলে জালা কমে ও ফোড়া। পড়েনাঃ

শুক্র ভারল্যে — মুভকুমারীর শাস শুক্র তারল্য বোগে পলী অঞ্চলের চিকিৎসকের। শাইতে দেন এবং রে,গীর উপকারও হয়।

নাথাধরায়— দ্বতকুমারীর শাস তালুতে লাগাইলে মাথার জালা, মাথাসর। ও মাথার গ্রমভাব প্রশমিত হয়।

भूज्ञां - (Trianthema monogyna)

শোখে, হাত পা ফোলার, মৃত্তক্বান্ত এবং ওজ্ঞানরে পুণর্নবা খুব ফলপ্রদ ভেষজ । পুণর্নবার রস তুই চামচ দিনে তুই তিনবার মধুস্হ কিছুদিন সেবন করিলে উপরিউজ্ঞ ষে কোন ব্যাধিতে বেশ ভাল কাজ হয়।

মুষিক দংশন জনিত বিষে—পুণর্নণা মূল চূর্ণ অর্ধগ্রাম, মধুদহ দেবনের উপদেশ কঞ্চতের বছস্থানে আছে।

রুসায়নাথে —পুণর্মবা মূল উপস্কু মাত্রায় গব্যক্ত্র বাটিয়া ভিন মাদ হইছে এক বংদর কাল দেবন করিলে ভীর্ণ হাক্তিও পুণর্মত। প্রাপ্ত হয় ন (বুন্দ)

ভানিজায়—পুৰ্ণনিধাৰ কাথ অথবা বদ বংকেদিন দেবন করিলে খনিজা রোগ পুর হয়।

ভুনুৱাজ—(Wedelia calor.dulacea)

ভায়াশুলা ব্লোগো — ভ্লবাজের বস ত চামচ সামান্ত সৈৰব সহ দেবন কৰিলে শূলবোগে উপকার হয়।

নেত্রবোগে — আমলকী চূর্ণ ভূসরাজের রসসহ সেবন করিলে দৃষ্টিশক্তি উন্নত হয় এবং দৃষ্টি বিজ্ঞা জনিত মাথাধরা ভাল হয়।

বমনরোগে—আমলকী চূর্ণ ও ভৃক্তরাক্ষের রস মধুসহ অথবা ভৃক্তরাজ পাতাচুর্ণ অর্ধগ্রাম মধুসহ দেবৰ করিলে বমি ও মাধাঘোর। কমে।

স্থাবর্তরোগে—থে মাথাধরা রোগ অর্থের উদয়ের সঙ্গে শক্ত কর হয় ও বৃদ্ধি পায় এবং সমস্ত দিন যন্ত্রণা থাকে, স্থান্তের পর বেদনার নিবৃত্তি হয়, তাহাকে স্থাবর্ত নিবোরোগ বলে। এই রোগে ছাগী তথ্য ও ভৃঙ্গরাজের রস সমান মাত্রাফ মিলাইয়া নস্ত নিলে উপকার হয়।

রফতিল দুধে বানিয়। কপালে প্রলেপ দিলেও স্থাবর্ণ রোগ উপশ্মিত হয়।

প্রসার্ণী (গন্ধভাত্তে বা গাঁদাল পাতা)—Paederi i fce'ida

আমশ্রে — গাঁদাল পাতার রস অথশা গাঁদাল সিদ্ধ ছল হিতকর। তিন চামচ গাঁদালের রস একক ভাবে অথগা থানকুনীর রস তুই তিন চামচের সহিত গ্রম লোহা দোঁকা দিরা, দিনে ভুই তিনবার সেবন করাইলে আমাশং ও রক্তামাশং রোগ সারে।

পক্ষাঘ তে, আমবাতে, বাতের বেদনায়, প্রদারণীর রস সেবন এবং প্রদারণীর স্বরস ও কম্বারা পাক করা তৈল মর্গন খুব উপবারী :

কাকমাটা - (Scla ium nigrum : Solanum rubrum)

প্লী হা, যক্ত্র বৃদ্ধিতে, মূত্রাশন্তব পীড়াও এবং জ্বন্ধোগে কাকমাটীর রস তুই চামচ, মধুস্হ সেবনে ভাল ফল হয়।

পোৰিয়ানিস্নামক চমরোগে কাকমাট র রদ সেবনে এবং ভানীয় প্রয়োগে রোগটি জনম সনিয় যায়।

কুষ্ঠরোগে — চরক বুইরোগে কাকমাটা বাটিয়া বৃষ্ঠস্থানে প্রকেপ দিছে বলিয়াচেন। (চি:)

কাকমাচী নিদ্রাকারক।

হংসপদী (গোষানেলভা)-Adiantum Capillus ve ieris

বিছার কামড়ে ও মাকড়সার বিষে—গোয়ালেলত,র পাতার রদের স্থানীয় প্রধারে জ্বলা কমে। তিন চার বার লাগাইতে হয়।

ব্যক্তক্ষ্বতো—কাটিয় গিয়া হক্ত ক্ষরণ হইতে থাকিলে গোয়ানেলত'র পাছ। এ স্থানে লাগ।ইলে ২ক্তপড়া ২ন্ধ হয় এবং ক ট স্থান শীব্র জোডা লাগে।

পচাছায়ে - গোংকিপাতা কয়েকদিন লাগাইলে ঘা পরিষ্কার হইয়া গায় এবং শীল্ল শুকায়। द्वाप्तक्ति—(Phyllanthus niruri)

কামলায়—ভূ'ই-আৰলার হস তিন চার চামচ হিদাবে দিনে ছুই-ভিন বার বাংবাইলে অন্ন দিনেই কামলায় উপকার পাওয়া বার।

ভ্ৰাক্ষী ও মণ্ডুকপৰ্ণী। ভ্ৰাক্ষী—(He pes'ismonriera)
মণ্ডুব পৰী ও ধ নকুনী (Hydrocotyle asiatica)

ব্ৰান্ধী ও খানকুনী প্ৰায় সমগুণ সম্পন্ন। বন্ধের বাহিরে বছম্বানে ব্ৰান্ধী বলিছে খানকুনীর ব্যবহার হয়।

স্বরভক্তে—ব্রাহ্মীশাক ম্ব ত ভাঞ্জিন খাইলে কণ্ঠমর উন্নত হয়।

শ্বৃত্তি হর্ধনে—প্রভাহ প্রাভঃক লে ত্রান্ধীণাকের রস ছই চামচ চিনি সং ধাইয়া ছয় পান করিলে শ্বতিশক্তি ববিত হয়।

উদ্ধাদরো .গ ও হিষ্টি রয়া ফিটে — ত্র ক্ষাশাকের রদ চার-পাঁচ চামচ, বচচ্ব অর্থ গ্রাম, মধুদত বিছুদিন ঝাইলে খুব উপকার হয়।

আমানুরে—ধানকুনীর বদ থালিপেটে কিছুদিন ধাইলে আমাশহন্তনিত পেটের রোগ ভাল হয়।

্ক্রাড প্রেসারে – উর্ধেগামী ১ জ্বচাপে সকালে ও সন্ধ্যায় তুই-তিন চামচ থানকুনীর বস সেবন করিলে খুব ফলদায়ক হয়।

তে**ংলানী বা বাক্যের অস্পষ্টতায়**—বচচুর্ব সহ থানকুনীর হ**ন্দ্র ছই-তিন চামচ** দীর্মনিন ব ইলে তেংকামী বা বাক্যের জড়তা নষ্ট হয়।

লথকুনিতে —থানকুনী পাঁতা গ্রম কবিয়া চৰ্চকে শিঠ নখের বা আঙ্লের উপর স্থাপন করিয়া বঁ বিয়া রাখিলে ছুই তিন দিনেই নংকুনা আরোগ্য হয়।

পুষ্পবর্গ

क्यलम् (॰ म्) - Nympheı s'ellatta

দাতে —পদ্মগীটার বস চার গ্রাম মাত্রার চিনিসহ সেবন করা**ইলে রে গীর দেহের** জালার উপশ্ম হয়।

বিস্ফোট এবং তৃষ্ণার—মূণ'লের রস চি.নির সরবতের সহিত মিলাইং। খাইলে বিস্ফোটকগুলি বনিরা বায়, তৃষ্ণা নিধারণ হয়।

শুক্রার্থ, নতার (ব হাকে নব্য বিজ্ঞান ওলিগোম্পার্ম বলে)—পদকেশর ছুই গ্রাম মধু সহ দিলে ভিনবার করিব। কিছুদিন গেবন করিনেই শুক্রের উন্নতি হয়। দূর্বলভায় —পদ্মবীব্দের চূর্ব ছই প্রাম মাত্রার চিনি সহ কিছুদিন দেবন করিলে হুবলতা দূর হয়।

গভিত্রাবে—বিশেষতঃ বাহ'দের গর্ভপাত ইইবার আশকা থ'কে (Habitual abortion, হ্লাব্চিয়েল এবর্শন্) পদাবীজ চূর্ণ ছই গ্রাম মধু দহ কিছুনিন দেবন করিলে এই আশকাটি দূর হয়। ইংা সঞ্চিত গার্ভন স্থাপন করে ও রভ্তন্তাব বন্ধ করে।

चल दश्लाम् (चलनम्)—Jussi. ea suffiu iccsa

মৃতাঘত ও মৃতর্জুরে গে স্থলপদ্মের রস তৃই প্রাম চিনির সহিত সেবন কবিজে মৃত্যাঘাতে মৃত্যের নির্গমন সরল করে এবং মৃত্যক্ত মৃত্যতা গ করে যন্ত্রনার উপশম হয়।

কুমুদ্ম (এবং ক্তুলার, সাপলা) - Nymphaea alba

পিত্ত প্রতিকালী দাহে, গাত্রসন্তাপে, নিপাসায় এবং বমনে কুম্দ ও কহু সারের বস চিনি সহ খুব উপকারী।

মানসিক অবসাদে— কহুদার বা হেলা ফুলের পাণড়ী ওছ হুই গ্রাম, মধু সহ দিনে হুই-তিন বার করিয়া সেবন করিলে মান্সিক অবসাদ দূর হয়।

बुक्क अपरब्र—हेरांत्र कांध दक्क वक्ष करव।

শঙপত্তী (বেড গোলাপ)—Rosa ce ilifolia

ত্বকের রুক্ষতায় ও শুদ্ধতায়—ফুলের রদ বা কাথ প্রত্যহ চার গ্রাম আন্দান্ধ দেবন করিলে ত্বকের রুক্ষতাব ও শুদ্ধতা দূর হইয়া দেহ মন্দ্র হয়।

বাসন্তী (নামলিকা)— Jasmii um augustifelium

বিসর্পরোগে—নংমলিকার পাতা ও কাঁচা হলুদ সমান মাত্রায় দিলে বাটিরা ব্যাধি-খানে লাগ ইলে বোগের উপশম হয়।

জাতী, স্বৰ্জাতী (চামেলী)—Jasminum grardiflorum

নেত্রের অভিযান্দে—চামেলী পাতার বদ নেত্রে প্রয়োগ করিলে চোধের লালভাব প্রশমিত হয়।

মাথাধরায়—(শির:শূল) চামেলীযুল বাটিয়া কপালে লাগাইলে মাথাধরার উপশ্ব হব।

দস্তশুলে—দাঁতের গোড়ার ফোলা ও যন্ত্রণায় জাতীপত্রের কাথের কুনি করিলে বেদনা ও ফুলা কমে।

কড়া (Ccra)—চামেণী গাছের পাতার রদ লাগাইলে পাবের কড়ার উপকার হয়।
চম্পক (চাপাফুল) Jasminum offici, ale [Michalia champaca]
ক্রিমিরোরেন্স—চাপাগাছের পাতার বদ (বংদ অমুদারে) এক হইতে ভিন চারচ

এবং চুনের জল এক হইতে ছই চামচ মিশাইয়া খাওয়াইলে বালক ও পূর্ণ বয়জের ক্রিমি পঙ্কিয়া যায়।

উকুনে – মাথায় উকুন হইলে চাঁপা গাছের পাতার রস মাথায় ভাল করিয়া লাগাইয়া একটি কাপড বাঁথিয়া রাখিতে হয়। এইরপ কয়েকদিন লাগাইলে মাথার উকুন মরিয়া বায়।

মূত্রকুচ্ছে—চাঁপাছুলের রস ভিন চার চামচ করিয়া দিনে তই-ভিন বার খাৎগাইলে পুর ক্ষন পাঞ্চা যায়।

দক্তেতে— টাপা গাছের পাতার রস ও সৈন্ধব লবণ মিশাইয়া দক্ততে লাগাইলে দাদ মবিয়া যায়।

বকুল (Minusops elengi)

চলদত্তে—বকুল ফ্লন চর্বণ করিলে চলদন্ত অর্থাৎ নড়া দাঁত শক্ত হয়। বক্ল গাছের ছালের কাথে বুলী করিলেও উক্ত রোগে অন্তর্মণ ফল পাওয়া যায়। (চক্রঃ)

ক্রিমিরোগে ওক বকুল কুল তিন গ্রাম মাত্রায় শীতল জল সহ সকালে খালি পেটে থকবার এবং রাত্রে শয়নকালে একবার সেকা করিলে উপকার পাঙ্যা বাষ।

খিত্রে ও ছুলী,তে —বকুল ছালের স্ম চূর্ণ ঘর্ষণ করিলে উপকার হয়।

कास (Nauclea Kadamba/Anthecephalus codamba)

ত্রতে — কদম্ব পতা বাঁধিয়া রাখিলে বছদিনের পুরাতন ঘাপরিকার ইইয়া যায় এবং জনম শুকায়।

এক শিরাতে কদম পত্র বাঁধিয়া রাখিলে এক শিরার (নব্যমতে বাহাকে অব্কাইটিস্ বলে) ফুলা ও বেদনা প্রশাসত হয়।

কেডকী (কেংকুৰ) Pandanus odoratissimus

কালিতে—কেত্ৰী ফুলের চূর্ণ এক গ্রাম হইতে দেড প্রাম মাতায় মধু সহ সেবন করিলে কাশির উপশম হয়।

নেত্রশোধে (Swelling of eyelids)—কেয়াফুলের নির্ধাস কাগাইলে বর্ত্মশোধ প্রশাষিত হর।

মুখের কালোদানো—কেয়াফুলের রেণু খেতচন্দনের সহিত মিশাইয়া মুখে মাখিলে কালোদাগ চনিয়া বায় ও মুখমগুল পরিকার হয়।

रिम्द्राय (विन्छे, बाहि)—Ba leria cristata

গাত্তের স্ফোটকে—ঝাঁটি পূপা চূর্ণ করিয়া তিন গ্রাম মাত্রায় শীতন জলের সহিত দৈবন করিলে ক্ষোটক কমিয়া যায়। আক্রেপে—ঝিণ্টি পূপ বাটিয়া তিল তেলে মিশাইরা রোগীর গায় হাধাইলে বাকেপ কমিয়া বায়।

বৃশ্চিক দংশনে —ঝাঁটি ফুল বাটিং। লাগাইলে বৃশ্চিক দংশনের যন্ত্রণা কমিয়া যায়।
বিলাজে—কেশ পাকিতে থাকিলে (যেখানে বায়ু প্রকুপিত হয় দেখানে) ঝাঁটি ফুল
অলস্ত্ বাটিং। স্নানের অস্তঃ এক ঘণ্টা পূর্বে কেশে মাখাইতে হয়। ইহা কেশের
পক্ষে খুব হিতকর। অকালে পাকা রোধ করে।

দাঁতের মাড়ি হইতে অকারণে রক্ত পডিলে ঝিটি পাতার রস দৈম্বব লবণদহ কবল ধারণ করিলে উপকার পাওয়া যায়।

কুন্দা — (কুঁদফুল) — Jasminum pubescens

সর্দিকা, নিতে — কুলফুলের রস চিনিসহ অথবা শুক্ষচুর্ণ এক হইতে দেড় গ্রাম মাজায় গ্রম জলসহ সেবন করিলে সর্দি ও কাশির উপশম হয়।

শিরংশৃল —রে। ল লাগিয়া মাথায় খুব হন্ত্রণ। ইইলে চার-পাচটি কুলফুল বাটিয়া চিনির সরবতে মিলাইয়া পান করিলে যন্ত্রণার উপশম হয়।

মারুবকঃ (হরুয়া ফুল)—Origanum marjorana

ভাগ্নিমান্দ্যে—মঙ্গবক পাতার রস চই গ্রাম আন্দান্ধ আহারের পূর্বে দেবন করিলে অগ্নিংল বৃদ্ধি হয়।

পেটভার বোধ হইলে—আহারের পরে পেটভার হইয় থাকিলে পাঁচ-সাভটি বক্বকের পাতা লবণসহ চিবাইয়া খাইলে পেট হ ভা হইয়া যায়।

জ্ঞান্তি,নিজ্ঞায় —কফাবিক্যের জন্ম দর্বদা ি দ্রাচ্ছন্ন ভাব থাকিলে মরুয়া পাতার বসু দেড় হইতে এই গ্রাম চিনিস্থ দেবন করিলে ঐ ভাবটি ক টিয়া যাইবে।

ওড়েপুজ্পাম (জবা ফুল)—Hibiscus Rosa sinensis

কেশরঞ্জনে - জবা ফুলের রস চুলে লাগাইলে চুল খুব কালো হয়। চুলের গোড়া

রজোবিকারে - যদি ঋতুমাব হইতে বিলম্ব ঘটে অধবা রজ্ঞাব থুব ক্ষীণ হয় কাঁজীর সহিত ত্-তিনটি জবাফুল বাটিয়। কয়েকদিন সেবন করিলে এই অস্থবিধাটি দ্বীকৃত হয়। (ভাত ভিন্ধান জল অগ্নীকৃত হইলে কাঁজী হয়।)

অগস্তি— (বৰুফুৰ)—Sesbania grandiflora

অগণ্ডি ফুন পিত্ত ও কফনাশক।

প্রতিস্যায়ে—বকষ্ণলের রস, পাতার ক'থ অথবা বকফ্ল গাছের ছাল চূর্ব ভিন-গ্রাম মাতাধ গরম জনসহ দিনে ছুইবার সেব্য। রাক্রান্ধভায়—বস্কৃত্সর রস চোখে দিনে এবং বক ক্লের রণে প্রস্ত স্থান্ত দেবৰ কৰিলে হাত্যান্ধভার উপক'র স্থা। আহারের পূর্বে ঐ স্থান্ত চিনিস্ছ সে য়। এই বে গটি স্থান্ত এবং বাগভট উভাংই ব্যবহারের উপদেশ দিরাছেন। পত্নীগ্রামে বকক্স (রাত্যান্ধভার) স্থান্ড ভাজিয়া ভাডের সঙ্গে খাওয়ার প্রচলন অ'চে।

গলশৃত্তী রোগে (Tonsilli is) — অগন্তি পত্রের কাথের ক্রী করিশে টন্ সলের লাল ভাব এংং ফুলা ভ্রেরই উপশম হয়। সেপটিক টন্ সিলে এই কথ কিছুদিন ব্যবহার করিলে উপকার হয়।

অপস্থারে—অগন্তি পত্তের রস এবং রসের যোস ভাগের এক ভাগ মরিচচূর্ণ দিশাইর।
নক্তরণে ব্যবহার করিলে অপন্মার রেণগে খুব উপকার হয়। এটি হারীৎ সংহিতার
উপদেশ।

আস্য-শাখেটি (আস্প ওডা)—Glycosmis pantaphylla

ক্রিমিতে — আসপে ওড়া পাভার রস তৃই চামচ চিনিদর থা এয়াইশে কেঁচো ক্রিমি মরে। ক্রিমির জন্ম পেটে খুব বেদনা হইলে আসপে এড়ার পাড়া ছেঁটিয়া পেটে প্রকেশ দিলে ক্রিমির বেশনা কমে।

কামলায়— মাদশেওভার পাতার রস অথবা ছালসিত্র জল করেকদিন খাওয়াইলে প্রস্রোধন ও নেত্রের কামলাজনিত হবিদ্যাভাব কমিবা বাব।

শূলরোগে—শ্নরোগে বিবেষত বেষ'নে পাকত্বনীর ক্ষতের উদ্ভ শ্ববেদনা ও বমি হয় (pep ic ulcer), সেধানে আদশেওড়া মূল চন্দনের ভার ঘদিং। স্থুদ্ধ ক্ষেক্তিন সেয়ন ক্রিলে উপকার হয়। ইহা ক্ষতরোপত।

जुनाती (Ocimum album, Ocimum sanctum)

তুলদী বাহু ও কফনাশক কিন্তু একটু পিত্তবর্ধক। সর্দি-কাশিতে এবং নংক্ষরে ভূলদী পাভার রস তুই চাম্ব্র, আট দশ ফে টা মর্ সহ দিনে তুই ভিন্পার সেবনীয়।

ল'ক, কান ও গলার কফ বাভক্ত ব্যাধিতে—তুলনীর রদ অভি উপকারী ঔষধ। শিশুদের সর্দিত্তে—চার-পাঁচ ফোটা তুলনীর রদ ছই ভিন ফোটা মৃণু দহ দেবন করিলে সদির প্রবেভা হ্রাদ পার।

মৃত্রাক্লভার অথব। মৃত্রভ্য'গকালে লি'কর বেদনার বড়ো অভভূত হইলে তুশদী-পাভার রস দিনে ভিন-চারবার (চার-পাঁচ চামচ প্রভিবারে), মধু দ্ব দেবন করিলে বেদনার ভাব কমে এবং প্রপ্রাব সরল হয়।

শিশুদের ছ পিংকাশে —তুলদীর মন্ত্রী বাটিয়া বা চূর্ণ করিয়া মধুদাহ দেবন করাইলে উপকার হয়। ৰন্তেত — দৈছৰ লবংসহ তুলসীপাভার রস অথবা লেবুর রস ও তুলসীপাভার রস একত্রে দক্ষণানে লাগাইলে দাদ কমে।

এক্জিমায়—তক এক্জিমায় ত্বের উপরে কাল দাগ ইইং। থাকে। ত্ব তক হর এবং চুলকায়। এই চাতীয় এক্ডিমায় তুলর্ম পাতা ও (পান খাংয়ার) চুন একরে বাটিয়া কংখকদিন প্রকেপ লাগাইলে খুব উপকার হয়। একটু ধৈর্ম এটি বাবহার করিলে এক্ডিমা নিশ্চিক্ হয়।

বটাদিবর্গ

कि (Ficus indica)

শ্বেত প্রদরে — ২ট গাছের ছাল দিছ কাথে এক গ্রাম লোধ চূর্ণ মিশাইং। কিছুদিন দেবন করিলে খেতপ্রদর প্রশমিত হয়।

মেচেতার—বটের অহঃ মহার ভালের সহিত বাটিঃ মূথে মাধিলে মেচেতা বিনষ্ট হর।

ধাকুদৌর্বল্যে—বটের আঠা সাত-আট ফোটা, বাতাসার ভেতরে ভরিয়া অথবা মিশ্রি চুর্বের সহিত মিশাইয়া অস্ততঃ একুশ দিন সেবন করিলে শুক্রপাঢ় হয়।

অভিসারে – বটের কুঁড়ি আতপ চাউল ধোয়া জনের সহিত থাইলে অতিদার ভান হয়।

বিদ্ধীর্ণত্বকে—হাত পারের চাষড়া ফাটিয়া গেলে বটের আঠা যদি সেইসব স্থাবে দাগানো যায় তবে ফাটা স্থান মহুণ হয়।

जार्थ (Ficus religiosa)

বমনে — অশ্ব গাছের শুক ছাল দ্যা করিয়া জলন্ত অবস্থায় একটি পাধর বাটিতে জন বাবিয়া তাহাতে নিক্ষেপ করিয়া সেই জল সেবন করিলে বমন বন্ধ হয়। (পরিকার কার্পাস বন্ধ দয়া কেইয়া সেই ভন্ম মধু সহ সেবন করিতে দিলে উৎকট ব্যমি বন্ধ হয়।)

খা'সরোপে — অখথ ছাল্চুর্গ ও কুডচুর্গ মিলিত এক গ্রাম মাত্রাম দিনে ছইবার সমু সহ সেবন করিতে দিলে খাস প্রশমিত হয়।

বিক্ষোটকে—সন্থ উত্থিত ফোড়াকে অশ্বর্থ পাঙ, দিয়া বাঁধিয়া রাবিলে ফোড়া বনিরা বার।

উত্ত্যস্ত্র (Ficus clomerata) — ৰজ ভূম্ব বৃহত্তক, ফল এবং পত্র ঔষধার্থে ব্যবহুত হয়। ভীক্ষায়ি প্রশমনার্থে—(যাহাদের মৃত্র্ত ভোজন করিলেও একটু পরেই আবার পেটে ক্নার ভাব হয় ভাহাকে ত ক্লায়ি বলে।) ভীক্লায়িতে যজ্ঞভূম্রের ছক নারী ছয়ের সহিত বাটিয়া দেবন করার কথা চক্রদন্ত বলিয়াছেন। যজ্ঞভূম্রের পত্রের কথকে রস্ক্রিয়া পছতিতে গাঁচ করিয়া লইলে যে বস্তু হয় ভাই "উত্তম্বর সার" ন'মে প্রচলিত। ঐ উত্তম্পার বাহ্মিক প্রয়োগে ও দেবনে যে কোন প্রকার রক্তপাত বন্ধ করে এবং ক্ষত আরোগ্য করে।

রক্ত পিত্তের রক্তবমনে — কাঁচা যজ্ঞভূম্র ফলের রস চিনি সহ পান করিসে উপকার হয়।

দাঁতের মাড়ী ফোলায়—উত্থর জলে গুলিয়া কুলী করিলে ফুলা কমে এবং বেদনার শান্তি হয়।

শিরীষ — (Minosa sırıssa)

মুষিকবিষে— শরীষের মূলের ছাল বাটিশ মৃষিক দংশনের স্থানে প্রনেপ দিলে এবং শিরিষ ছাল চুর্গ এক গ্রাম হইতে দেও গ্রাম মাত্রায় মৃব্ অথবা ফল সহ সেবন করিলে বিষক্রিয়া প্রশমিত হয়।

ঘর্মরোধে — যাঁহাদের বেশী ঘাম হয় তাঁহারা এক গ্রাম মাত্রায় শিরিষ ছাল চুর্ণ দিনে ভইবার করিয়া কিছুদিন দেবন করিবেন। এই দোষটি অনেক কমিয়া যাইবে।

অজু নঃ ককুন্তঃ (Terminali i arjun)

হৃদ্রোগে— স্বাষ্থেদে হৃদ্রোগের ব্যাপারে অর্জুন ছাল একটি অভি পরিচিছ শুর্ব । ছালের চূর্ণ, ক্ষরপাক, কাথ অথবা বিভিন্ন শুষ্ধের ভাবনা রূপে স্বৃদ্রোগে স্কুন ছালের ব্যবহার আছে।

ব্যক্তপিত রোগে – চরক অর্জুন ছালের রস কাথ অথবা শুষ্ক অর্জুন ছাল ভিন্নানা জল রক্তপিত রোগে ব্যবহার কবিতে বলিয়াছেন। (চি:)

শুক্রমেছে—শ্বেড চলন ও অজুন ছাল সিদ্ধ করিঃ। সেই কাথ সেবনের উপদেশ দিয়াছেন স্থশ্বত (স্থঃ 6িঃ)।

ব্যঙ্গ বা মেচেডারোগে—মনুদহ অর্জুন ছাল বাটিং। বা চল্পনের ভাষ দিনিং। মেচেড র প্রেলপের উপদেশ বাগ চটের চিকিৎদা স্থানে দেওয়া আছে। চক্রণত স্থ্রোগে গোত্ত্ব দহ এবং রক্তািদারে ছাগত্ত্ব দহ অর্জুন ছালের ক্ষীরপাক স্বেনের ব্যবস্থা দিয়াছেন। অর্জুন ছাল রক্তরোধক রূপেও ব্যবস্থাত্ত্ব হয়।

রো ইডক (রয়না)—Andersonia rohi uka

স্পীহ। ও যকৃৎ বৃদ্ধিতে —বোহিতক চাল চূর্ণ তৃই তিন গ্রাম মধু সহ অথবা চাল দিছ জল, কিছুদিন দেবন করিলে যকৃৎ বা গ্লী হা দ্রাস পায়। ় বামলা রোগে —কামলা রোগে, বেখানে বক্ততের বিবৃদ্ধি থাকে দেখানে রয়না ছাল সিত্র করিয়া বা চূর্ব করিয়া ব্যবহার করিবার প্রচলন আয়ুর্বেদ চিকিৎসকদের মধ্যে দেখা যায়।

শ্বেভ প্রদর্শ্বে—রোহিঙক ছাল চূর্ণ এক গ্রাম, অথবা কাঁচা ছাল জল সহ বাটিং।
মধুসহ কিছুদিন সেবন করিলে শ্বেভ প্রদর রে'গে বেশ উপকার পাওয়া যায়।

মেদোর জিতে— বাঁহার। মোটা, মেদবছল বাঁহাদের দেহ, তাঁহাদের যদি রূপ হইবার ইচ্ছা থাকে, তবে রোহিতক চাল চিবিপ গ্রম, ছল আধলিটার, মাটির পাত্তে মৃত্যগ্নিত জ্বাল দিয়া একশ প টশ মিলিলিটার (আধপোয়া) আন্দান্ত থাকিতে নামাইরা সেই কথেটি দেবন করিবেন। এইভাবে ছই-তিন মাস উষধটি ব্যবহার করিলে অবশ্রই ফল লাভ ঃইবে।

ব্ৰব্ৰ (বাব্লা) Acacia arabia, Minosa arabia

অভিসারে — এটে দশট বাব লার কচি পাতা বাটিয়া শীতস ক্লের সহিত সেবন করিলে অভিনার ভাল হয়।

উংকালিতে — (গলা খুদ্ খুদ্ করিয়া কাশি হওয়াকে উৎকাশি বলে) বাব্লার ভঙ্ক আঠা তালমিন্সি সহ চুষিয়া ধাইলে উৎকাশি কমিয়া বায়।

অস্থিতক্তে — অস্থি ভগ্ন হইলে অর্থাৎ কোন স্থানের হাড় ভাত্তিয়া গোলে বাব লা ছাল চূর্ব দেড় প্রাম মাত্রায় মধু সহ সেবন করিলে ভগ্নাস্থির শীঘ্র সন্ধান হয় অর্থাৎ শীঘ্র জ্যোড়া লাগে। এটি ভাবপ্রকাশের বোগ।

শুক্রভারল্যে—বাব লার আঠা গব্যন্থতে একটু ভাজিয়া চূর্ণ করিয়া, সেই চূর্ণ আট গ্রাম এবং চিনি তৃই গ্রাম ত্থসহ প্রতাহ কিছুদিন সেবন করিলে শুক্র গাঢ় হয় এবং রতি ক্রিয়া ক্ষমতা বৃদ্ধি পায়।

স্তনের ক্ষতে – ত্থাদান কালীন মাথের শুনে ক্ষত হইলে, বাব্লা পাতা দিছ জন দিয়া ঐ ক্ষত গোত করিলে ক্ষতটি তাড় তাড়ি শুকায়।

শুক্রমেছে —বাব লার আঠা ভিনান ছল চিনিদহ ধাইলে উপকার হয়।

श्रामा (Bu'ea fror dosa)

ক্রি-মিরোগে—পলাশ ঐজের উপথের অক েরিয়া দিয়া ঐ বীজ চুণ ও ষমানি সম্মভাবে মিশ্রিভ করিয়া আধ গ্রাম মাত্রায় দিনে তৃই-ভিন বার চাইলের জলসহ কফেকদিন দেবন করিলে অন্তম্ব ক্রিমি মৃত অবস্থায় নির্গত হয়। কেঁচোক্রিমি (রাউও ওয়ারম্) ও ফিতাক্রিমি (টেপ্ ওয়ারম্) বিনষ্ট করিতে ইহা বিশেষ ফলপ্রাদ।

পদাক-উকে, ছার্পিনে এবং হাতে-পাষের হাজার —জল ঘাঁটিয়া মেরেদের হাতে ও

পাবে হাজা হয়। পলাশ্বীক লেবুর হসে মর্দন করিয়া হাজার লাগাইলে হাজার জালাবন্ধণা প্রশনিত হয় এবং হাজার ঘা দারে। তবে কিছুদিন জন লাগ ন বন্ধ রাখিতে হয়।
পদ্মকতকৈ ও লেবুর হসে ব টিয়া পলাশ ব জ কাগাইলে হন্ধণার উপশম হয় এবং
কক্টকগুলি ক্রমশঃ কমে। হার্নিদ নামক রোগেও এই বোগটি খুব উপকারী।

পুত্র লাভার্থে—গর্ভের প্রত. ক ব্যক্ত হইবার পূর্বে, অর্থাৎ গর্ভ গ্রহণের চার সপ্তাহ
ক্ষো একটি কাঁচা পলাশ পত্র হুয়ে বাটিয়া গভিনী সেবন করিলে বীর্ষবান পুত্র প্রস্তুত হয়।
এই যোগটি ভাৎপ্রকাশের।

বোনির শিথিলভায় — পলাশীক ও যজ্জ মৃত্য ভিল ভৈলসহ মর্দন করিয়া বোনিতে প্রলেশ দিলে শিখল বোন দৃঢ়ংয়। (বক্ষমেন)

बोखनी (विष्व)—Bombox mal_b_rica

শাকা নী তেন প্রকার পাওয়া যায়। (১) রক্ত শম্ব বা রক্ত পুশনিম্ব, (২) শেত পুশা শিম্ব এবং (৩) পীত পুশা ক্ট নিম্ব। ক্ট নিম্ব সাধারণতঃ পরতশৃংক ক্ষে, বক্দেশে রক্ত শেপ নিম্বেরই প্রাচুষ দেখা যাত, নিম্ব রক্ত বিত্ত নাশক।

রুক্ত প্রদরে ও অতিরিক্ত রুক্ত প্রাতে —ট টকা শিম্প ফুল গণ্যয়তে ভারিয়া দেয়।
থাম মানোয় অল্ল নৈত্ত বে সাতি করেকদিন দেবন করিলে ওজনাও বন্ধ হয়।

শুক্রাল্পভায়— চারা শিম্ব গাছের ম্ব শুক্রবর্ধক (হারীত) ব চারা শিম্বের শিক্ডের রস ত্ই চাম্ব চিন্দহ অথবা শুক্তির গ্রাম মান্রের মধুনহ দেবন করিরা হুয়া অফুপান্ করিলে শুকাল্লভা রোগে ধ্ব উপকার হয়। শিশুল শুক্রবৃত্ধি করার।

খিত্র বা ধবল রোগে — শিমৃব মৃব ও আপাং বীজ সমান মাত্রায় লইয়া জনে বাটিয়া প্রকেপ দিলে ধবলরোগে খুব উপকার দর্শায়।

শিমুলের কচিমূল—বসাংন, দকোচক, স্নিগ্ধ ও ধাতৃসাম্যকর। মৃত বখন অভিএক্সিত হয় এবং ধরেং। রাখিলে তন।নি পড়ে, দেই অবস্থায় চারা শিম্ন গাছের মৃদের মৃদ্যাকন খুব হিডকর হয়। শিমূল গাছের আঠাকে মোচ্রদ বলে।

ব্যোত্ত্রণ এবং ব্যক্তরোগে—বালক-বালিকাদের উঠতি বয়সে মৃখে বে এখ হন তাকে বংগাত্রণ বলে। এই বংগাত্রণ রোগে এবং ব্যক্তরোগে অর্থাং মৃথের মেচেভার, নিমূস কাট। তুথের সহিত নিগায় ঘবিং। চন্দনের মত করিয়া মৃথে মাথিলে ত্রণ ও মেচেভার দাস উঠিয়া বায়।

অর্শরোগে — ওছ শিমূল ফুল পাঁচ প্রাম, পোন্তদানা তিন গ্রাম, ছাগীত্ব আব কাশ এবং কন চার কাপ একত্রে সিদ্ধ করিয়া এক কাশ অবশিষ্ট থাকিতে নামাইরা শীতল হুইকে ইাকিয়া নিয়া তুই-ভিন্নার সেবন করিলে অর্শের উপকার হয়। প্রাছিক্টাভিত্তে—শিষ্ক পাতা গরম করিয়া প্রকেপ দিলে গ্রাছিক্ট্,ভি

শিশুদের কোষ্ঠ কাঠিন্যে—শিম্ল ফুগ গিও জল, প্রয়োজনাহরণ মাত্রায় পান করাইলে শিশুদের স্থাবজ কোষ্ঠ কাঠিল দূর হয়।

শিশুদের অপুষ্টিজনিত কুশতায় —িম্লের আঠা অর্থাৎ মোচ্বসচূর্ণ সিকি গ্রাষ ৰাত্রায় মধুদহ পান করাইলে শিশুর অপুইজনিত কুণ্ড। দূর হয়।

वद्गाल - (Crataeva religiosa)

বঞ্চণ জন্মানীর (মূত্র থলিতে সঞ্চিত পাপুনীর)ভেদক এবং অশারী-সঞ্চয়-নিবারক।
বন্ধণ মূত্র প্রেদ দক।

আশ্বরি, ের গো — বরণ ছালে ব কাথে এক গ্রাম মাত্রায় বরণ ছাল চূর্ণ মিশ্রিত করিয়া।
পান করিলে খুব উপকার হয়।

গণ্ডমালা রোগে —গলদেশে মালার স্থায় প্রায়েপ্তের স্ট তিকে গণ্ডমালা বলে। বঙ্গুলালের কাথে মধু মিশ্রিত করিয়া দেবন কালে গণ্ডমালা প্রশামিত হয়।

শোখরোগে—বরণছাল ও গোক্র একতে কাথ এছত করিয়া পান করিলে ম্ব সরল হইয়া শোধ কমিয়া যায়।

সপ্তপূর্ব (চা ত্র) – Echi'es scholaris

কুষ্ঠরোগে—এইবোগে ছা তম ছালের কাথে মান এবং ঐ কার্থ পান করার নির্দেশ চরকের এই চিন্দিবার দেওয়া আছে।

ন্তা স্থানি । তাৰ তাৰ ক্ষিত হইলে এবং ঐ ত্থ শিশু টানিয়া খাইলে, নিশুর তার দোষ জনিও নানা প্রকার অক্ষতা দেখা দেয়। এ ক্ষেত্রে তাল শোধনার্থ—শুল্ ও ছাতিম ছালের কাথ প্রস্তিকে পান কর।ইবার কথা চরক বিধ্যাছেন।

জুন্টব্রেণে— ফুটব্রণের শোধন ও রোণণার্থে ছাতিম একটি খুব কার্যকরী ঔষধ। ছাতিমের আঠা ফুটব্রণে লাগাইলে খুব উপকার পাভয়া বায়। বিনর্প রোগেও ছাতিম খুব ফ-লায়ক।

জাৰ্ণজ্বে — জীৰ্ণজ্বে, প্ৰাতন ম্যালেনিয়া জার অথবা প্ল'ছা বক্তং বৃদ্ধিজনিত জ্বেছাতিম ছাল একটি উৎবৃষ্ট ভেষজ। একক ভাবে ছাতিমের কাথ অথবা অভান্ত জ্বেছ উষ্পের সহিত বিশাইয়া কাথ প্রস্তুত ক্রিয়া তাহা দেবন ক্রিলে খ্ব উপকার হয়।
ইহা জ্বন্তা।

গ্রহণী রোগে—থাতে শরনের পূর্বে একগ্রাম ছাতিম ছাল চূর্ণ জল সহ সেবন করিবে। এই নিষ্ণটি কিছুদিন চালাইলে প্রাতন গ্রহণী রোগ আরোগ্য হয়। পুরাছন কোলাইটিস্ ঝোগের কোন কোন ক্ষেত্রে সপ্তপর্ণ ভাল কাঞ্চ করে।

শ্রেমার শুক্তায় -বুকে দর্দি বিদি। গেলে ব কফ খুব শুকাইয়: গেলে, ছাতিম ছালের কাথ অথবা শুফ চুর্ণ এক গ্রাম মাত্রায় গরম জলের দহিত দেবন কবিলে কয়েক দিনের মধ্যেই খুব উপকার পাওয়া যায় ও অফরপ ক্ষেত্রে পুরাতন ঠেতুলের দরবৎও (ঈবৎ উষ্ফ) খুব ফলায়ক।

आंख (Mangifera indica)

নাসিকা **হইতে রক্ত**্রাবে—আমের আঁটির শাসের রস নস্তরণে গ্রহণ করিলে উপকার হয়। (চরক চিঃ)

আম ও জামের শাতা ভলে দিন্ধ করিয়া সেই জল শীতল অবস্থায় মধু সহ পাৰ করিলে পিত্তজ বমন নিবৃত্ত হয়।

চক্রদন্ত রক্তাতিদারে আম গাছের ছাল ছাগীহুছে উদ্ভমরূপে পেৰণ করিয়া পান করিবার নির্দেশ দিয়াছেন।

মৎস বেশী খাইয়া অজীর্ণ ছইলে —ভাবপ্রকাশ, ঐ অজীর্ণ প্রশমনের জন্ত কাঁচা আম খাওয়ার কথা বনিয়াছেন।

বালকদের মুখের থা হইলে—আমকাঠ চন্দনের দ্রায় ঘরিয়া তাহাতে গৈরিক মৃত্তিকা ও রসাঞ্চন মিশাইয়া মধু সহ মুখে লাগাইলে ঘা সারে। এটি বুকুসেনের যোগ।

নব্যমতে—আমগাছের খুব কচি পাতা ভকাইয়া চূর্ণ করিয়া ভার বেটিস্ রোগে সেবনের কথা বলা আছে।

কাঁচা আম বা আমনী স্বার্ভি বে গ প্রতিষেধক ও প্রণমক।

আমপাতা ভদ্ম পোড়া বাবে কিংবা তরল পদার্থ বারা দ্**য** স্থানে প্রলেপ দেওয়া হয়। (কোরী)

কামলা (বা স্থাবা) ইইলে—আমর্কের কচি চালে একটু চুন লাগাইয়া উভয় হল্ডের মধ্যে লইয়া বিছুক্ষণ ঘর্ষণ করিলে ন্থাবা আবোগ্য হয়। পলীপ্রামে এই ব্যবস্থাটি খুব প্রচলিত। প্রভাহ প্রাতে আহারের পূবে এবং দিনে আরও ২/০ বার মর্বণ করিতে হয়।

'লু' লাগিলে—'পশ্চিমপ্রদেশে 'লু' নাগিথা দেহ অস্তত্ত্ব হইলে কাঁচা আম পোডাইয়া গায়ে মাথায় মাথা এবং পোডা আমের সরবৎ থা দয়ার ব্যবহারিক প্রয়োগ থুব কার্যকরী।

অগ্নিদথ্যে আন্তাম্ত—কচি আমের আঁটির শাস (অর্থাৎ আমের কুশী) কুচি কুচি করিয়া একটি বোতলের অর্থেক ভরিয়া বাকি অর্থেক নির্মল ভলবারা পরিপূর্ণ করিয়া ছিলি আঁটিয়া এক সপ্তাহ রাখিতে হইবে। সপ্তাহান্তে ঐ জল ছাকিয়া নিয়া শিশি পূর্ণ

করিয়া ছিপি বন্ধ করিয়া রাখিতে হইবে। এক বৎসর ইহার বীর্ব অন্ধ থাকে। এই উষ্ণটির নাম 'আহাযুক্ত'। ফান্ধনের শেষ—চৈত্রের প্রথম, এই সময়টাই আহাযুক্ত প্রস্তুতের প্রকৃষ্ট সময়।

গরমজন, তুধ, গংম তৈল বা ত্বত দেহের কোনও অংশে পড়িয়া সেই স্থানটি পুটদগ্ম ইইলে—একটি বছ্মপণ্ড আশ্র'মৃতে সিক্ত করিয়া দগ্ধদান আছাদিত করিয়া প্ন:
পূন: উহার উপর ঐ জল সিঞ্চন কবিলে জালা-যন্ত্রণা সলে সলে কমিয়া বার এবং ঐ
স্থানে কোছা পড়ে না। (উষ্ধটা কবিরাজ শৌতল চট্টোপাধ্যার ধ্ব ব্যবহার করতেন।)
লাক্রিকেল (Cocos nucifera)

শিরোবোগে, স্থ্যাবর্ত্ত ও আধকপালে মাথাধরায় নারিকেলের ভলে অক্স চিনি বিশাইয়া মাসাপান করিলে মাথার হন্তনা প্রশমিত হয় (চক্রদন্ত)।

পরিণাম শুলে— (খাওয়ার ২/৩ ঘণ্টা পরে পেটে যে বেদনা হয়, ভাষাকে পরিণাম শুল বলে) স্থাক সজল নাহিকেলের মুখ জল কাটিয়া ভাষার ভিতর সৈম্বর কবণ দিয়া মুখ ভোড়াইয়া মাটির কেপ দিয়া ঘুঁটের আগুনে পাক কহিছে ইইবে। স্বাল-শীত ইইলে নাহিকেল ভাডিয়া ভিতরের কৃষ্ণবর্ণ নারিকেল এক্ত গ্রহণ কহিয়া দেড় গ্রাম হইছে ভিন্প্রাম মাত্রায় এই উষধ একটু পিপুল চুর্ণের সহিত্ত পরিণাম শুল আক্রান্ত রোগীকে সেবন করিছে দিলে—পরিণাম শুল হইতে মুক্তি পাওয়া যায়। (ভাব প্রকাশ)

নারিকেলের জল ভৃষ্ণানাশক, প্রস্রাব্যর্থক এবং শরীরের উপচায়ক। নারিকেল মূত্রকর, মূত্রবস্তের এবং খ্রী-জননেচ্রিয়ের হিতকর।

নারিবেলের শাস কুরিয়া চিনি সহ পাক করিয়া নাডু ও ছন্তান্ত বছ উপাদের মুধরোচক খাত প্রস্তুত হয়। ইহা বুয়া এবং শরীরের ক্ষপুরক।

নারিকেলের শাঁস কুরণী দারা কুরিয়া জন্ধ জলে গুলিয়া টাকিয়া নিলে ছথেব মত হয়। উহা গো দুগ্নের পরিবর্তে ব্যবহার করা চলে। সেই কারণেই পূর্ববঙ্গে নারিকেলকে "গাছ-পব্য" বলা হয়।

ছক্তেতে—বিশেষত: কোমরের দক্ততে নারিকেকের মালা অগ্নিতে দথ করিয়া জলভ অবস্থার পাথরবাটি চাপা দিলে পাথরে ঘামের মতন যে বস্তু জমা হয়, উয়া দাদের বিশেষত: কোমরের দাদের এই টা উৎস্কু উষধ। এক টু চুল্ক ইয়া লাগাইতে হয়। লাগাইলে গ্রেথমে এক টু জালা করে, পরে কমিয়া যায়।

ভিন্দুক (গাব)—Diospyros embryopteris

অবিদ্ধে — জ্বিদ্ধের কভ অথবা ভল্ল কোন কারণে কভ সারিণা গিয়া ঐ স্থানটি যদি লাগা ইইণা থাকে, তবে কাঁচা গাবের ফলের রস ঐ স্থানে কেশন করিলে স্থানটি গ'তে-সাবর্ণ্য প্রাপ্ত হয়। বাগভট্ট) জাজিসারে—(ঘন ঘন পাত লা পারখানা হওরাকে, যাহাকে চল্ডি ভাষার পেটের অন্থ্য বলে, ডাই জাজিদার।) গাবগাছের ছাল গান্তারী পত্র বেইন করিয়া মৃত্তিকার লেপ দিয়া আঙ্কান পাক করিয়া রস নিকাশন করিবে। ঐ রস মর্ সংযোগে সেবন করিলে সর্বপ্রকার জাজিদার আরোগ্য হয়। (হারীভ)

হিকান্ন—শিশুর হিকার গাবের পূষ্প ও ফনচুর্ণ মুক্ত মরু সহযোগে লেহন করাইলে হিকা প্রশমিত হয়। (বন্দনে)

শ্বে**তপ্রদরে** —কাঁচা গাবের রস শুকাইরা রাখিলা ঐ রস একটু ফিট চারী ও গৈরিক মাটির সহিত মিশাইয়া দেবন করিতে দিলে শ্বেত প্রদর প্রশুমিত হয়।

দাভিৰ (ভালিম)—Punica granatum

নাদিকা পথে রক্তন্নাব হইলে দাড়িছ পুশোর রদের নম্ম গ্রহণ করিতে এবং রক্তার্শের রক্তক্ষরণে দাড়িছ বৃক্ষের ছালের কাথ শুঠ চুর্ব সহযোগে পান করিবার উপদেশ দিরাছেন মহারতি চরক। (চি:)

হারীত সংহিতার মূখ হইতে রক্তকরণে দাড়িখ ফ:লর ছক চূর্ণ মধ্ব। করু, চিনির সহিত লেহৰ করিবার নির্দেশ আছে। ইহাতে মূব হইতে অথবা নাক মূব দিয়া রক্তবাত প্রশাবিত হয়।

গৰ্ভসাবের আশকা থাকিলে অন্থিরগর্ভা নারীকে পঞ্চম মাদে দাভিদ্ব পত্র বাটির। শেতস্পন, দ্ধি ও মধুর সহিত নিশাইয়া পান করাইলে ঐ আশকাট দ্র হুর। (হারীত)

बुल-अक्टब-छानिम भाषा घुर छानिया त्मवन कवाहेरन छेभकाव हव ।

ব্লক্ত ক্তিকারে—ভালিম কলের খোসা ধ্ব ক্রপ্রদ। সাধারণতঃ কৃটক অর্থাৎ কৃড়চী ছালের সহিত কাধ্রণে বা চূর্ব রূপে ইহা ব্যবহৃত হয়।

কিডাক্সনিতে—নাড়িম বৃংকর মূলের ছাল একটি পরীক্ষিত ঔবব। দাড়িম বৃক্ষের মূলের ছাল জলে নিম করিব। নেই জল নেবন করিলে অন্তলাত ফিডা কৃমি মরিবা যার এবং বলের সহিত নির্পত হব। (ডিমক্ এবং কোরে)

অন্ত্ৰিকা (ভিস্তিড়া, তেঁতুৰ)—Tamarindus indicus

লোৱে —তেঁতুলপাতা দিছ জলে (গ্রম অবস্থায়) বস্ত্রবণ্ড দিক্ত করিবা গেঁচ দিলে, অথবা তেঁতুলপাতা বাটিয়া গ্রম কবিয়া দেই উক্ষ পিণ্ডবারা বেছ দিলে শোখে উপকার হয়। (হারীজ্ঞ)

ঠেতুলপাতা মুখরোচক, কান্তিবর্ধক, বেদনা ও উদরামর নাশক।

ব্যক্তামাশ্যে—তেঁতুলপাতার বদ এক ছটাক (প্রায় বাট গ্রাম) গরম লোহা গেঁকা দিয়া প্রাঞ্চকালে দেবৰ করিলে কঠিন ব্যক্তামাশ্যেরও নিরাম্য হয়। বসত রোগে — হরিদা ও তেতুলপাতা শীতল জনের সহিত পেষণ করিরা পান করাইবে। ইহা বসন্ত রোগের পক্ষে হিতকর। (চক্রদন্ত)

তেঁতুল বদম্বরোগ প্রতিবেধক ও প্রশমক।

নতুন প্রাভিস্থান্নে (দর্দিতে)—তে তুলপাতা সিত্ধ জলপান প্রশত। (চক্রদন্ত) বাভব্যাধিতে—তাড়িতে (উদ্রিক্ত তালগাছের রদে) তেঁতুলপাতা সিত্ধ করিয়া

পেষণ করিবে। ইহার প্রলেপ বাতের বেদনা নাশক। (বঙ্গদেন)

রক্ত বমনে—রক্তপিত অথবা অন্ত কোন কারণে রক্ত বমন হইলে, তেতুলপাতার রদ চিনির জ্লের সহিত মিলাইয়া অল্প অল্পান করিলে রক্ত পড়া প্রশমিত হয়।

আঘাভজনিত বেদনা ও শোথে—কাচা তেঁতুল অল্ল জলে দিদ্ধ করিয়া চট্কাইয়া অল্ল দৈদ্ধৰ লবণ অথবা নোরা মিশাইয়া উফ অবস্থায় প্রলেশ দিলে বেদনার শান্তি হয়, ফুলাও কমিয়া যায়।

পুরাতন আমাণয়ে—এক বংদর বরস তেঁতুন গাছের মৃদ অর্থ পরিষাণ গোল-মরিচের দহিত বাউণে তথে ভাবনা দিবা অর্থ গ্রাম পরিমাণ মাতায় বট প্রস্তুত করিয়া শুকাইরা রাবিতে হইবে। ঐ বৃত্তি একটি করিয়া দিনে তিন বার বা চারবার জ্লনহ কিছুদিন দেবন করাইদে পুরাতন আমাশয়ে খুব উপকার হয়।

স্তৰভ্ৰম বৰ্ধনাৰ্থে —তেঁতুৰ কাঠ চিকাণ ঘট। জলে ভিন্নাইয়া দেই জল কিছুদিন পান করিলে স্তন্ত্য বৃদ্ধি পায়।

তেতুল গাছের আঠা রক্তরোধক ও কত উপশমক।

প্রদের রোগে —তেঁ চুল বাজ জলে ভিঙ্গাইয়া উপরের ত্বকটি ছাড়াইয়া নিলে ভিডরে যে শালটি পাওয়া যায় ঐ শাল বক্ত ও খেতপ্রদরে উপকারী।

শূল রোগে—তেঁতুল গাছের ভন্ম শূল বেদনা নাশক। গৈরিক মৃত্তিকা ও শহ্ম-ভন্মের সহিত তেঁতুল ছাল ভন্ম সমপরিমাণে মিশাইরা ২ গ্রাম মাত্রায় দিনে ৩-৪ বার জনসহ সেবন করিলে শূল বেদনার উপশম হয়।

ক্লক-ক্লোমান-প্রাতন তেত্ল গরমজলে ভিজাইরা একটু জাল দিয়া দেবন করিলে শুক ও ফক্লেমা দ্বীভূত হইয়া নির্গত হয়। ইহা প্রাতন কাশ এবং খাদ রোগে উপকারী।

জালুচিত্তে—পাকা তেঁ চুল সবণ ও গুড়সহ এবং চাতুর্জাতক সহ-সেবৰ করিলে অঞ্চি নাশ করে।

(লাক্চিনি, এলাচ, তেজপাতা ও নাগেশ্ব —এই চারটিকে একত্রে চাতুর্জাভক বলে)
আজুপ্যমৃ (জাডা) —Anuna squamosa
আজা ক্লের অপর নাম পশুগার। নবীন বিজ্ঞানীদের মতে আডা পূর্বে এ দেশে

ছিল না। আমেরিকা ইইতে আনীত ইইরাছে। এইরপ বছগাছই বিদেশ ইইতে আনীত ইইরা এদেশের মাটিতে এই দেশীর গাছ রপেই গৃহীত ইইরাছে। বীজবছল আতাকল ছ্যাত্ এবং পৃষ্টিকর। আতার বীজ, পাতা এবং কাঁচা কলে একপ্রকার কীট-নাশক পর্দার্থ পাওয়া বার।

মাথার উকুনে—আতার বীজ পেষণ করিয়া মাখার চুলের গোড়ার বর্ষণ করিলে উকুন মরে। তবে ধ্ব সাবধানে এই প্রযোগটি করিতে হয়—কারণ আতার বীজ চোখে লাগিলে—চোধ লাল ও বেদনাযুক্ত হয়।

मूह रिम्न वांका পাভার दमে নক্ত নিলে মূর্চ্ছা সারে।

ক্ষতে— (একটু লবণ নহ) আতাপাতা বাটিয়া ক্ষতে প্রলেপ দিলে ক্ষতের ক্রিমি বিনষ্ট হইয়া ক্ষত লাল হইয়া ক্রমশ: আরোগ্য হয়। যে ক্ষত অনেকদিন যাবং আছে, কিছুতেই শুকাইতে চাহে না, সেইসব ক্ষেত্রে এই প্রয়োগটি খুব কার্যকরী।

অপক ক্ষেটিকে—আভাবীজ বাটিয়া অপক ক্ষেটিকে প্ৰলেপ দিলে ফোড়া পাৰিয়া ভঠে।

আভার মূল তীব্র বিরেচক। ইহা বিমর্থ।ত্মক মনোবিকাব (মেলা'কোলিয়া) রোগে ব্যবহৃত হয়। (কোরে)

বছজেন্য (অনংনাস্,-আনারস)---Ananas sativa.

নিম্নট রত্নাকব প্রয়ে আনারসের সংস্কৃত নাম দেওয়া ইইরাছে অনংনাস। আনারস বোড়শ শতাব্দীতে পূর্তু গীজ কর্তৃক আমেরিকার বেজিল হইতে ভারতে আনীত হয়। প্রাচীন প্রয়ে আনারসের উল্লেখ পাওয়া যায় না। নিঘুন্টকার বলিয়াছেন: শ্রমং ক্লমং নাশয়তি তৎ পক্ষ খাত্ শিত্তহং। পীত পক্ষলরস আতপাময় নাশন: ॥'

আনারস আন্তি নাশ করে, ক্লান্তি বা অবসাদ নাশ করে, পিত নাশ করে। এবং প্রক আনারসের রস পানে "আতপাষয়" অর্থাৎ রোজ লাগিয়া যে ব্যাধি হয় (যাহাকে ইংরাজীতে সানস্টোক বলা যায়) তাহারও অপনোধন করে।

ভিকার-আনারদ পাতার রদ চিনি দহ দেবন করিলে হিকার উপশম হয়।

গার্ভজ্যাবক—অল্প মাসের গর্ভবতী অধিক পরিমাণে আনারস সেবন করিলে গর্ভ-জাবের আশকা থাকে।

গ্রভাশায় সঁজোচনাত্রে—অধিক পরিমাণে জানারেস সেবিত হইলে মেয়েদের গ্রভা-শরের সকোচ হয়।

গভিত্যাব ও রক্ষান্তাবার্থে—মালাকারী পে আনারসের পাতার রস গর্ভলাব করাবার কল্প এবং রক্ষালাক করাবার কল্প ব্যবহৃত হয়। ক্রি**নিডে**—আনারণের ভিগ্ ব। পাতার সাদা অংশ ক্ষুদ্র ক্রিমিডে উপদ্রব দূর করে।
চূপের জলের সহিত আনারসের ভিগের রস শিক্তদের খাওয়াইলে এবং সপ্তাহে একদিন
লবপ্রসের পিচ্কারী গুরুষারে দিলে খুব উপকার হয়।

মুত্রাল্পভার--আনারসের রস মৃত্র রৃদ্ধি করিতে সাহাধ্য করে।

আ্রিডক (আম্ড়া)—Spondius mangifera

প্রাচীন আয়ুর্বেদ গ্রন্থে আমড়ার কোন উল্লেখ পাওয়া যায় না। ভাবপ্রকাশ এবং রাক্ষনিঘটুতে ইহার উল্লেখ ও গুণ বর্ণনা পাওয়া যায়। আমতক বুক্ষের ছাল, পাতা, আঠা এবং বীজের শাস ঔষধার্থে ব্যবস্থত হয়। ফল সাধারণত: খাতারূপে ব্যবহার হয়। পাকা আমড়া ফল কষায় 'অমুমধুর' রস। ইহা রুচিকারক এবং সারকগুণ যুক্ত।

স্কার্ভি নামক—(পৃষ্টির অভাব জনিত) রোগে এবং রোগের প্রা**ভবেষক** রূপে স্থামড়ার ব্যবহার আছে।

অজীর্ণ রোগে-আমড়া বীজের শাঁদ পিত্তপ্রধান অজীর্ণ রোগে উপকারী।

আমাশরে—আমড়া গাছের পাতা ও ছালের রস মধবা দিকজন আমাশর রোগে হিতকারী।

ছাল কাটিলে আরবী গঁদের ন্যায় এক প্রকার আঠা পাওয়া যায়। ঐ আঠা আন্তর মভ্যম্বসম্ব স্লোধনা কলার প্রদাহে উপকারী।

বাতে—আদিবাদীরা পেশীবাতে বা গ্রন্থিবাতে আমড়া গাছের ছাল জলে পিষিয়া। সেবন করে এবং বেদনা স্থনে প্রলেপ লাগায়।

ক্রিথ (ক্যেদ্বেল) — Feronia elephantum

কমেদবেল কচিকারক ও বমিনাশক।

ভিকার —কাঁচা কয়েদ্বেলের রস পিপুলচুর্ণ ও মধুসহ সেবন করিলে হিকার উপকার হয়। (চরক)

রক্তাপিত্তে—কপিথ বৃক্ষের পাতা ও বকুল বীজের শাঁস একত্রে পেষণ করিয়া দেবন করিলে রক্তপিত্তের প্রকোপ কমে।

ব্যালে—কয়েদ্বেলের রস (বা শাস) পিপুল চূর্ণ ও মধুর সহিত পুনঃপুনঃ অবলেছন করিলে বমনের নিরুদ্ধি হয়।

ছুলীতে ও ব্যোক্তবে —করেদ্বেলের শাস ও বকুল বীজের শাস বাটিয়া প্রলেশ দিলে ছুলী সারে এবং মুধের বয়োত্রণেও বেশ উপকার পাওয়া বায়।

প্রবাহিকার—ভাবপ্রকাশ প্রবাহিকা (আমাশা) রোগে কাঁচা করেদ্বেদের শাঁদ্ধ ৰধির সহিত সেবর করিতে বলিয়াছেন। বিবাক্ত পত্তলাজির বিষ্যে—বিষাক্ত গতকাদির দংশন জনিত বিষে কয়েল্বেলের শাঁস, (শাস না পাওয়া গেলে) বেলের উপরের খোসা চূর্ণ করিয়া বা জলে বাটিয়া দংশন ছানে প্রালেপ দিলে উপকার হব।

প্রাম্ব রোবো—কয়েদ্বেলের পাতা ও বাঁশপাতা প্রত্যেক ১৮ গ্রাম হিচাবে পাচনের স্থায় ভলে দিক করিঃ। নিঃমিত সেবন করিলে ফেডএদর এবং শেতপ্রদর উভয় ক্ষেত্রেই খুব উপকার হয়।

পারেবতম্ (পেয়ারা)—Psidium guayava

পেরারা গাছের পাতা ও ছাল সঙ্গোচক। কচি পেয়ারা পাতা কষায় ও পাচক।

মুখের ক্ষত্তে—কচি শেংারা পাতা চিবাইলে অথবা পাতা সিদ্ধ জল খারা কুলি করিলে উপকার হয়।

অভিসার রোগের বমনে—পেয়ারা পাতা দিদ্ধ দ্বলদেখন উপকারী।

ক্ষত রোগে—পেয়ার। গাছের ছালের কাথে শত ধৌত কবিলে দীর্ঘদিনের শতও শীব্র আরোগ্য হয়।

শিশুর অতিসারে—শেহারার কচি ছালের কাথ একক ভাবে অথবা জহান্ত অভিসার নাশক দ্রব্যের সহিত শিশুদের ছাতিসারে (পাত্লা পাহথান)ই বা পেট্র্বারাপ রোগে) সেবন করাইলে ফলপ্রদাহয়।

লাশা (অপুষম্)— Cucumis sativa

मृद्धकुरह्हू— শুখার রস অংবা শুখার বীজের রস কিংবা ওছ বীজের চূর্ণ সেবন করিলে মূত্র সরল হয় এবং মৃত্যান্ধতা দূর হয়।

ৰ্মিতে—শশার রস বমি নাশক। যে কোন প্রকার বমিতেই প্রয়োগ করা যায়।

ভাতে—শরীরে দাহ অর্থাং জালা অন্তভ্ত হইলে শশার রস সেবনে ও স্থানীয
প্রলেপে দাহের শাস্তি হয়।

অন্নপিত্তে—অন্নপিত্তে রে গী, বিছু খাইলেই টক্ ঢেবুর ৬ঠে—এই ক্ষেত্রে ভাতের সঙ্গে শশার কুচি সেবন করিলে কয়েক দিনে এই অস্থবিধাটা দুর হয়।

ক্রম্দ্রঃ (ক্রম্চা)—Carissa carandas

রাজ নিঘট,র মতে—"করমর্ক: সম্ভিক্তায়ো বালো দীপনদাহক:।
পক তিলোষশমনোহকটিয়ো বিষ নাশন: ।"

চক্রমণ্ডেরত দ্রব্যগুণ সংগ্রাহে করম্চাকে তৃষ্ণানাশক, রুচিজনক ও অগ্নশিষ্ট কারক রূপে বর্ণনা করা হইয়াছে। চরক স্থ্রমতে অগ্নবর্গের মধ্যে করমর্দের উল্লেখ নাই।

করম্দ অফচিনাশক, দীপন অর্থাৎ অগ্নিবল বৃদ্ধিকারক, শরীর স্থিচ্চকারক। অপক করম্চা কম্ব ও বক্তণিত্তকর। পক্ অবস্থায় ইয়া শিক্তনাশক ও বাহুনাশক হয়। ইউনানী মতে—কর্ম্চা মতিক হোগে, যৌনশক্তির হ্রাসকারক রূপে এবং অবসাদ-কারক ঔষধের সঙ্গে ব্যবহৃত হয়।

নবাসভে— করম্চা কল, এবং করম্চা গাছের মূল উদরামর নাশক। উড়িক্সাতে—
অবিরাম করের এথম অবস্থায় করম্চা পাভার কাথ করিব। উহা রোগীকে দেবন করানর
এবং ঐ জলে গা মুহাইগা দেওয়ার ব্যবস্থা পলী চিবিৎসকদের মধ্যে প্রচলিত ছিল।
সংগ্রু ফল ক্ষাতু অন্তর্যু বিশেষ। ইহা খাল্ড রূপেই প্রধানতঃ ব্যব্হুত হয়।

বিশ্বী (তেল'কুচা)— Cephalandra indica. Ceph. cordifolia

বছামুত্রে— তেকার্চা পাভার রস বছমূত্র রে,গীর পক্ষে থুব উপকারী। সাধারণতঃ দশ-বারো চা-চামচ রস খালিপেটে সেব্য।

ভেত্তব্যৈকো—পিত্তজ অভিন্তন্স বোগে (যেখানে চোধ নঠার সঙ্গে জালা থাকে) ভেলাবুচা পাতার রম চক্ততে দিলে জালা ৫শমিত ২ব এবং চোধ পরিষার হয়।

জ্ঞার, - ক্ষর রোগীর ঘর্ম উৎপাদনের ভন্ন কোথাও কে,থাও ভেলাকুচা পাভার রস্থারে মাধিবার ব্যবস্থা আছে।

ক্ষতে—বিশীপাতা ঘতে ভাবিষা কতে প্রয়োগ করিলে কত শীঘ্র ভঙ্ক হয়।

বিদ্রশীতে—িব্রুধী অর্থাৎ ক্ষোড়া উঠিবার সঙ্গে সক্ষে ঐ ফোড়ার উপর তেকাকুচা পাতা কাগাইয়া রাখিলে ফোড়া ২নিয়া যায়।

প্রামেছরোগে—তেলাকুচা পাতার বস হিতকর।

বাঁহাৰের ভিহ্নায় শত আছে, কাঁচা তেলাবুচা যল বয়েকদিন চৰ্বন করিলে তাঁহার। ভাল ফল পাইবেন।

স্দি ও কাশিতে—তেলাবুচার মূল বাটিয়ে অথবা ওছ মূল কৃথিয়া অংখান এক ইইছে দেড় প্রাম মাত্রায় সেবন কহিলে, স্দি ও কাশিতে খুব উপকার হয়।

দাহরোগে— হাত-পা জালায় তেলার চা পাতার বস হ'তের ও পায়ের তলায় মাধিলে জালার নিবৃত্তি হয়।

মুল্ক (মূলা)—Raphanus sativus

হ্লা হুই প্রকার। ছোট বা লঘুহুলক এবং বড় বা মহৎ মূলক। সাধারণতঃ
ইহার পত্র শাক্রপে ভোজনে ব্যবহৃত হয়, মূল ব্যাশ্পনে ও উষ্ধার্থে ব্যবহৃত হয়।
পুলা এবং বীজ উষ্ধার্থে ব্যবহৃত হয়। যদিও মহৎ মূলক কাঁচা অবস্থায় তিদোৰধনক
কিন্তু বছ স্থানে কাঁচা মূলক ধাতারপে ব্যবহারের প্রচলন আছে।

"পাচনং লঘু কচ্যঞ্প পত্তং মৃলকজং নবম্। স্নেহসিদ্ধং তিদোধন্তম্ অসিদ্ধং কম্পত্তিকং।" ৰ্বাৰ ৰভুৰ পঅ—শাচক, বদু ও কচিকর। তৈয়া দি বেহৰৰ সহ স্থাক পাক করা হইলে ইহা জিলোম্বাণক হয়।

অর্শহ্রোধে—ওক ম্লক জলে নিদ্ধ করিরা সেই যুব অধবা ছাগমাংদের মূদের সহিত মূলাসিদ্ধ বৃধ সেবন করিলে অর্শে উপকার হয়।

मृनक श्रवार दृषि कदार । <ाथर्तारा मृनक विरनर **উ**पकारी ।

তক মূলার যুষ (অর্থাৎ কাথ) শোধ রোপীকে সেবন করাইলে প্রস্রাব বৃদ্ধি পাইরা শোধ কমে।

क्किन्त-७६ मूनक निष क्ल दिका निरायण करत ।

বাজ্জ-(৩ছ) কালে-বাজক (বেজো) শাক ও কচি মূলা রন্ধন করিয়া দেবন করিলে বাজ্জ কাশ নিরামর হয়। (চক্রমন্ত্র)

ক**র্মপুলে—**মূলার ঈষতুফ রস কানে দিলে কর্ণপূল প্রশমিত হয়। (হুপ্রভ)

कूजीट्याटश—शांस कूजी श्रेटल म्लांत वीक व्याणाः এत तरम वांतिया कूजिरल नांगा**रेल कृजि व्यादानाग स्य**।

নব্যমতে মৃলকের শাক এবং বীজ মৃত্তকারক এবং মৃত বিরেচক এবং অশারী (পাখুরী) সঞ্চর নিবারক বলিরা উল্লেখ করা আছে।

কাৰবেল (করলা)—Momordica charantia

করলা ও উচ্ছে। করলাকে সংস্কৃতে 'কারবের' এবং উচ্ছেকে 'কারবেরী' বলা হয়। করলা দেখিতে বড় এবং লখা, উচ্ছে ছোট এবং বেঁটে ধরনের। উভ্যের ওপই প্রার সমান তবে উক্তের বিশেষ গুণ—উচ্ছে করলা অপেকাও অগ্নি-উদ্দীপক এবং লঘু।

"কারবেল্লং কঠিলং স্থাৎ কারবেলী ততে। লঘু:।" (ভাবপ্রকাশ)

বাভরক্তে —উচ্ছেগভার কাথ ধারা জাল দেওয়া মুত বাতরক্ত রোগীর হিতকর।

(হুঞ্ত)

জন্মে—চক্রন্ত জন বোগীকে উচ্ছেশাক বা উচ্ছে পাঞার রদ দেবন করাইতে উপদেশ দিনাছেন। (জন চিকিৎসা)

বস্তরোগে—হরিভাচ্ব দহ উচ্ছে পাতার রদ দেবন—হাস্তর, বিক্ষোট । ও বস্ত

অঞ্চ প্রবিষ্ট খোলিডে — করনার মূন বাটিয়া প্রনেশ দিলে অন্তঃপ্রবিষ্ট বোলি বহিঃ নিংকত হয়। এণ্ডলি চক্রবন্তের উপজেশ।

ভাবপ্রকাশ বলেন—উচ্ছে নভার কাথে ভিন্ন তৈগ প্র:কণ দিরা পান করিলে বিস্ফটিক। প্রশমিত হয়। করলা বলকারক, পরিপাক যদ্ভের রোগ নাশক, প্লীহা-যক্তভের শব্দে ছিত্রকর এবং বাত, সন্ধিবাত ও ক্রিমি নাশক।

राज-भारत्रत्र कामात्र-- डेप्क् भाषाद वन मावित्न कानाद भाकि द्व।

ব্লাজান্ধভায়—উচ্ছে শাতার রসে গোলমরিচ ঘরিয়া নেত্রের বাহিরে প্রলেশ নিবে। এরপ কিছুদিন প্রযোগ করিলে রাত্রান্ধতার উপকার পাওয়া যায়।

অনেকে ভাষাবেটিস বোগে –খালিপেটে করলার রদ পান করেন।

নব্যমতে —উচ্ছে ও উচ্ছেপাতা ক্রিমিনাশক এবং কামলা বোগে হিডকর। ইহার মূল বজনাব নাশক ও সঙ্কোচক। উচ্ছেপাতার টাট্কা রদ মৃত্ বিরেচক এবং অর নাশক।

निखरात्र वित्रक्रमार्थ नि केटल क्षाता कता गहिए भारत।

ঋতুনাশ রোগে - (অর্থাৎ যাহাদের অল্প বয়সে ঋতুশ্রাব ক্ষীণ বা বন্ধ হ**ই**রা যায়) ইহার পাতার রদ ঋতু আন্তরন করে। (ওয়াট্)

Achter -Trichosanthes dioica

পটোল পত্ৰ পিছ নাশক।

দাহরোগে—পিত্ত প্রকোপ হেতু অথবা অমপিত্রের প্রকোপের জন্ম পেটে আলাভাব অমৃত্ত হইলে পটোলপত্তের রস ৫/৬ চাম্য ছগ্ধ দহ থালি পেটে সেবন করিলে করেজদিনের মধ্যেই অমৃতাব কমে এবং আলার শান্তি হয়।

"ণিত্তাৎ নয়নয়েগিহিং"। পিত্তজ্ব জারের পূর্বনক্ষণে—নেত্রে জালাভার অনুভূত হয়। জার ছাড়াও পিত বিকৃত হইয়া চোর জালা ও হাত, পা জালা ইইতে পারে। এই সব অবস্থায় পলতার রস ৪/৫ চামচ প্রত্যুহ মধুসহ সেবন করিলে উপকার পাওয়া হার।

সক্তের ক্রিয়া বৈষয় হেতু প্রকর্গাহে (মর্থাৎ গাবে জ্ব লা ভাব হইলে) শুক্ত পটোল-পত্র, একটু ধনে ও বোরী সমনাত্রায় ফান্ট করিয়া, (গ্রম জলে ভিলাইয়া করেক ঘটা পরে) শীতল অবস্থায় খালিপেটে সেবন করিলে অফলাছের নির্ভি হয়, ক্ষ্মা বুদ্ধি হয় এবং যক্তের ক্রিয়ার সমতা আনে । করেক মাস প্রত্যেহ এই যোগটি ব্যবহার করিলে প্রস্থান পাওয়া যায়।

পটোবের ভ"টো ককনাশক। পিত্ত-শ্লেমার কেত্রে ড"টো দিছ জন খুব করপ্রদ।
পটোল ফলকে ত্রিদোব নাশক বলা হইরাছে। ইহার মূল বিরেচক।
ব্রক্তাপিত্রে—ছতে ভাজা তিংপল্ডা রক্তাপিত্র রোগীর পক্ষে হিতকর। (ব্রশ্রে চ

পিন্তজ্বে -পটোলপতা ও যব জলে দিব করিয়া কাথ প্রস্তুত করিয়া ঐ কাথ শীন্তন অবস্থায় মরুসহ পিন্ত জ্বাক্রান্ত রোগীকে পান করাইলে পিন্তম্বরের ভূষা ও দাহ নিবারিত হয়। (চক্রদত্ত) **ৰান্তব্যাধিতে—গটোল ফলে**র হস বা ংটোল সিদ্ধ জল, জ্বংবা পটোলের ঝোল কযু_ছ বৃষ্ণ এবং বা**ত**ব্যাধি নাশক। (চক্রদন্ত)

বাৰ্দ্ৰাকু (বেৰুৰ)—Solanum melongena

বার্তাকু বা বেগুনকে কোন কোন পুতকে বৃদ্ধাকী নামে অভিহিত করা ইইয়াছে।
কালে—বার্তাকুর রস মধুর সহিত সেবন করিলে কফজ কাশ থিনাশ পায়। (চরক)।
বিষ্কে—বিষাক্তের পক্ষে বেগুন পাছার শাক সেবন হিতকর। (চরক)

অব্রে—বেশুন ও পদতা জর রোগীর পথ্য।

আর্শরোগে— ঘোষালতার যথাবিধি কারোদক প্রস্তুত করিয়া সেই কারোদকে (ক্লার ভলে) বেশুন সিদ্ধ করিয়া সেই সিদ্ধ বেশুন পুনরায় ম্বতে ভাজিয়া প্রড়ের সহিত তৃথ্য না হওয়া পর্যন্ত ভোজন করিয়া তথ্য (খোল) পান করিলে সাত দিনের মধ্যে অভি প্রবৃদ্ধ সহজ্ঞ (সহজ্ঞাত) অর্শন্ত বিনাশ পায়। এই ব্যবস্থার বিধিটি চক্রদন্তের।

গৃঞ্জনী (সাংঘটকা) বাতে—বেগুন জলে নিদ্ধ করিয়া বিশুদ্ধ এরও তৈলে ভাজিয়া সেবন করিলে গুগ্রদী বাতে খুব উপকার হয়।

কর্ণক্রোগে—কর্ণে ক্রিমি ভরিলে বেঙন পোড়।ইয়া সেই ধুম কর্ণে দিলে কণ্ডাত ক্রিমি মরিয়া যায়। (চক্রদন্ত)

আনিজোর—দীর্ঘকাল জর রোগের পর জরাবদানে অনিজা না ইইলে রোগীকে পূর্বদিন সন্ধ্যাকালে জলে অনিজ বেগুন প্রদিন এগতে মধুর স্কৃতি সেবন করাইবার উপদেশ দিয়েছেন বন্ধসেন। ইহাতে রোগীর অনিজা অপনোদিত হইবে।

আনাছ রোগে—(বেখানে উদ্যার এবং অধাবায় নি:দরণ বন্ধ হইয়া পেটের এব ট' ভব্বভাব হয়, পেট শক্ত হইয়া বায় ও রেগী অভ্যন্ত অবন্ধি বোদ করিতে থাকে) বেশুন শোড়াইয়া একটু দৈল্লব লবণ্যত উষ্ণ অবস্থায় পেটে প্রালেপ দিলে খুব উপকার পাঙ্যা বায়।

আহার বা খাভ

প্রতিদিন এবং বিভিন্ন ঋতুতে আমরা যে দকল বস্তু ভোজন করি তাহাদের গুণ সম্বন্ধে মুক্রায়ে বিশ্বরূপে বসা আছে। পাঠকর্ন্দের স্থানিধার জন্ম উহারই একটি সংক্ষিপ্ত তালিকা এখালে দেওবা হইল:

আল্ল (ভাত)-- অগ্নিবর্ধক, পথ্য, তুথিজনক, ক্ষচিকর, বলকর ও ভক্রবর্ধক।

নতুন তপুলের আর— বাদে মিই, পৃষ্টিকর কিছ গুরু (অর্থাৎ পেট ভারী করে)। বিলম্বে পরিপাক পাল, বক্তনক ও অগ্নিষান্দ্যকারী। রোগীর পক্ষে নতুন চাউলের ভাত অসম.। পুরাতন তপুলের আর—লঘু ও অগ্নিবর্ধক এবং হিতকর। সভ প্রস্তাত আর (গরম ভাত) ঠাণ্ডা জলে ধ্যেত করিছা খাইলে বায় প্রকৃতির ও নিত প্রকৃতির লোকের পক্ষে খুব উপকারী হয়। পেট ঠাণ্ডা রাথে এবং সহঙ্গে পরিপাক পার। কফ প্রকৃতির বা বাতজ্ঞানা প্রকৃতির লোকের পক্ষে ভাত এবং সকল খাত্যই ইয়ত্বক ভোজন করা উচিত।

পাস্তাভাত সাধারণ ভাবে অন্নপিত্তকারী এংং ত্রিদোষবর্ধক। কিন্তু পদ্মীপ্রামে বিশেষতঃ শ্রমিক ও চারীদের মধ্যে পাস্তাভাত খাওল খুব প্রচলিত। উহাদের কাছে পাস্তাভাত সাত্ম এবং হিতকারী।

পুরাতন আর মণ্ড (ভাতের মাড বা অভিগলা ভাত)—ক্ষ্বাবর্ধক, মৃত্তবর্ধক এবং বিদোষ নাশক। কোন কোন জার্ণজ্বরে 'অলমণ্ড' পথ্যরূপে দেওলা হয়।

মৃতি ও চালভাজা—গরম গরম খাইলে কফনাশক কিন্তু ক্রুক ও কিঞ্চিৎ পিততবর্ধক।
মৃতি ভলে ভিজাইয়া খাইলে পিত প্রশমক ও লঘু হয়। দুয়্মস্য মৃতি লঘু এবং
শাচকায়ির হিতকর। মৃতি অমপিত রোগীর পক্ষেও স্থপ্য।

জব রোগার কোষ্ঠাগ্নি স্বভাবত:ই তুর্বল থাকে। পাশ্চাত্য চিকিৎসা-বিজ্ঞ,নে জর চিকিৎসায আজকাল যে দব উষণ বাবহাত হয় ভাহাতে রোগাকে জর অবস্থায় পূর্ণাহারের (ভাত সহ) ব্যবস্থা দেওয়া হয়। হয়তো ঐ দব উষধের উপাদানের বিচারে রোগাকে পূর্ণাহার দেওয়া প্রয়োজন হয়।

আযুর্বদের দৃষ্টিতে কিছ জংরোগীর তুর্বল কোষ্ঠান্নিতে পূর্ণাহার বিপদঙ্গনক স্বভরাং নিষেধ। লঘু পথ্যই জর বোগীর ব্যবস্থা। কিছু অনেক রোগী জর অবস্থার ভাত খাইবার বায়না ধরে। এই সব ক্ষেত্রে মুডি জলে দিয়া একটু ফুটাইয়া নিলে ভাতের মতন হয—সেই মুডিসিজ ভাত জর, গ্রহণী বা জ্ফার্প রোগীকে নিশ্চিষ্টে দেওয়া যাইতে পারে।

খৈ বা 'লাজ'— খৈ-এর ধানগুলি বাছিয়া লইতে হয়। সভা ভাজা ও উত্তমরণে বাছা থৈ অগ্নিবর্ধক, লঘু ও পেটের পক্ষে শীতল। যে স্থানে কোষ্ঠকাঠিক হেতু বেচক উষধ প্রয়োজন সেখানে থৈ পথ্যস্বরূপ ব্যবহৃত হইতে পারে। গরম জলে প্রস্তুত খৈ-এর মণ্ড ক্ষ্ধাবর্ধক এবং ভৃষ্ণায়, দাহরোগের ও মেহরোগের পথ্য।

চিপিটক বা চিঁড়া— চি'ডা দাধারণভাবে ক্ষবর্ধক ও গুরুপাক। অধিক মাত্রাহ ভোজন করিলে পেট ফাঁপায়। ভলে ধৌত চি'ড়া পিত্তনাশ করে।

বাহ্নাশক ও সারকগুণ সম্পন্ন হয়। চিপিটকের উপরে যে কুঁড়া থাকে ভাহা ধারক ও পাচক বলিয়া আমাশয় রোগে চি ড়া ধোয়া জল বা চি ড়া ভিজান জল পান করিছে পেওৱা হয়।

ৰালীতে ভাৰা চি'ড়া লঘু ও কচিকারক। জন্নপিত্ত বোগীর পথ্য রূপে প্রয়োগ করা বাব।

দালী বা ডাল—সাধারণ ভাবে ডাল বিষ্টম্ভী, ক্লক ও নীতবীর্ব। ভালা ও তুব-রহিত ডাল দিছ করিলে অধিক লয়ু হয়। কিছ শ্ল বোগীর পক্ষে এবং পেটের শীড়াতেঁ ডাল খাওয়া নিবেধ। "বর্জবেং দি-দলং শ্লী"।

কুশরা বা খিচুড়ী—ভাল ও চাউল একত্র রন্ধন করিলে ভাহাকে থিচুড়ী বা কুশরা বলে। থিচুড়ী—কচিজনক, ওক্রজনক কিন্তু ওক, কফ-পিত্ত বর্ধক। অধিক সাজার সেবন করিলে ইহা তুপাচ্য ও বিষ্টুভকারক হয়।

অভৃত্র ভাল—কফ পিত্ত নাশক, কি:কিং বায়্বর্ধক। অভৃত্র একটানা বেশী দিন সেবৰ করিলে (নাডীভন্নগত) বাত রোগের আশহা থাকে।

মূগ ভাল—সমূপাক, সারক। কফরোগে, পিন্তরোগে, রক্তদোবে ও চক্রোগে হিতকর। ভালা মূগের ভাল স্থাত্ কিন্তু কাঁচা মূগের ভাল অধিক উপকারী।

সম্প্র ভাল — ভক্রবর্ধক, ধারক। কফ ও পিস্তরোগে উপকারী। নব্যমতে মহুর ভালে প্রোটনের ভাগ বেশী থাকে।

নাৰ কলাই—গুৰুণাক, প্লিম্ব, উষ্ণ ও মলবৃদ্ধিকারী। ইহা কচিম্বনক এবং কমপ্রধান বায়ুরোগে ও শুক্রমেহে স্থাপ্ত।

মটর ভাল —বাযুবর্ধক মলরোধকারী কিন্তু রক্তপিতে রোগে পথ্য।

ছোলা ভাল—বাৰ্বৰ্ধক কিন্ত কফরোগে, শিল্পরোগে এবং ব্রক্তনোবে হিতকর। ভিষান ও অন্থর উদ্গত ছোলা শরীরের পুষ্টিকর। ব্যারামকারী ভ্রুণদের পক্ষে অন্থরিভ ছোলা একটু আর্ত্রিক সহযোগে খুব উপকারী।

কুলখ কলাই—উফ্ৰীৰ্ণ, কফৰাত নাশক ও পুষ্টিকারক। ইহা ধারক, ওল, ভকাশারী (পাধ্রী), মেদবোগ ও প্রমেহ রোগে কুলখ কলাই ভিজান জল প্রত্যাহ প্রাতে ও বৈকালে দেবন থ্ব হিত চর। ইহা অগ্নরীর ভেদক এবং প্রস্রাব সরন্ধ করিয়া অগ্নরীর স্কর রোধ করে।

কুলথ কলাই ডাল রন্ধন করিয়া দেবন করিলেও এইদব অবস্থায় উপকার পাওয়া বার।

কুল্মাণ্ড (চালক্মড়া)—চালক্মড়া শুক্রবর্ধক, পুটিকর, রক্তপিত্ত ও বাঁধু একং ক্ষরোগ নাশক।

কচি চালকুমড়া—শীতবীৰ্ব ও পিত্তনাশক।
মধ্যম—কঞ্চতাতত ।

ংক চালকুমড়:—নাডিনীতল সক্ষার-মধ্র রস, অগ্নিদীপক, জঘু, চিন্তবিকৃতি প্রান্মক, উন্মান্ধ সূত্র্যাগীর এবং ক্লাবোগীর পথ্য।

"কুত্মাণ্ড খণ্ড" নামক ঔষধ এইসব ক্ষেত্রে পরম উপকারা।

চালকুমড়ার ভাটা-পাধুরী রোগীর পথ্য।

আলাবু (লাউ)—মিম্ব, পিন্তনাশক, শীতল, অধিক সেবনে কফজনক। রাজ নিঘন্ট মতে লাউ গর্ভপোষক লাউ ড'াটা—গুরু, মধুর ও মলভেলী।

পটোল—কফ, পিন্ত, বাতরক্ত, জর, বিদর্প ও নেত্ররোগে পথ্য। পটোলের ফল— ত্রিদোবনাশক। ড'াটা—কফনাশক। এবং মূল বিরেচক। পটোলপাতা—পিত্রদোবনাশক এবং বাতরক্ত, কুঠ, জর ও ত্রণরোগে পথ্য।

উচ্ছে ও করকা—কচিকর, পিত্তনাশক, জর, ও পাঞ্রোগে হিতকর। উচ্ছে করলা অপেকা লঘু ও অগ্নিদীপক।

বিশ্বা—শীতল, মধুররস প্রধান, পিত্তনাশক ও অগ্নিদীপক।

শুরুণ (৬ল)— ক্ষচিজনক, অগ্নিবর্ধক, কফলাশক ও অর্শব্যোগীর বিশেষ পথ্য। কৃষ্ট ও বাস্তরক্ত রোগীর পক্ষে ওল অপথ্য।

নান—(কচু)— শীতল গুরু এবং শোধরোগীর পথ্য। মানকচু শুকাইয়া চুর্প করিয়া সেই চুর্প বিধি অন্তথায়ী তথুল ও ত্থের সহিত মিশাইয়া মানমণ্ড তৈয়ারী করা হয়। ইহা শোধরোগীর পক্ষে থুব উপকারী।

মূলক (মৃশ) — মূত্রকর এবং শোধরোগের পথ্য। কাঁচামূলা পেট ফাঁপার। প্রাণ মূলা ক্রচিকর ও বিষদোধজনক। স্বতপক মূলা বাভপিত নাশক থিছ কিঞ্ছিৎ ক্ষকারক হয়।

আলু—ভক্ন, পৃষ্টিকর, বায়্বর্ধক কিন্তু মধুমেহে অপধ্য।

রাঙা আলু—রাঙা আলু বলকর, মিয় ও কফনাশক। পুষ্টিকর কিঞ্চিৎ গুরুপাক।
সিম করিয়া থাইলে সহজে হজম হয়।

শাক আলু—কাঁচা খাওয়ার-ই ব্যবহার। খাইতে স্থপাত্ব, পৃষ্টিকর এবং পেটের হিজকর। নব্যহতে শাক আলু হক্ত পরিষ্ঠার করে এবং দেহের বল বৃদ্ধি করে।

আন্তা— কাঁচা আম ক্ষতিজনক, অন্নরসাত্মক ইইলেও পিপ্তকে বিশেষ কুপিত করে না।
অথিক মংসদেশনে অর্জ:র্ন ইইলে কাঁচা আম কবণ সহযোগে সেবন করিলে অথবা কচি
আবের টক র*াধিয়া থাইলে উপকার হয়। গ্রীমের উত্তাপে কচি আম পোড়াইয়া সরকং
পান করা হিতকর।

পাকা আম - কচিজনক, মলম্ত্রাদির প্রবর্তক, মাংসবর্ধক, শুক্রবর্ধক এবং বলকারী। পাকা আম ক্ষেত্রে বর্ণ উজল করে। বাহাৰের আমাশা বোগ আছে তাহাদের পক্ষে আব বেশী না খাওয়াই ভাল। আব বেশী বাইলে ফোটক ও নেত্রবোগ-জন্মে।

কাঁচা আম কাটিঃ রোদ্রে ওকাইলে তাহাকে আমচ্র বা আমদী বলে। আমদী রেচক ও বার্রোগে হিতকারী।

পাকা আমের রস বোঁদ্রে শুকাইলে তাহাকে আমসন্ত বলা হয়।
আমসন্ত —অঞ্চিনাশক, ক্থাবর্ধক এবং ত্থাসহ আমসন্ত শরীবের উপচারক।
দাজ্যি (ভালিম) — বাহ্নাশক, অগ্নিবর্ধক ও ধারক। মধুর ভালিম জনবোগীর

বাজাবিলের — ভৃষ্টিকর, লঘু ও অগ্নিবর্ধক। বাষ্প্রধান খাদ, কাশ, অফট, ভৃষ্ণা, হিন্ধা, কোষ্ঠবন্ধতা, শূল ও বমন বোগে পথ্য। বাহাদের যক্ততের ক্রিগা দুর্বদ, বাহাদের যক্ত ও প্রীহা বৃদ্ধি ইইয়াছে—বাহাবিলের্ব রদ তাহাদের পক্ষে থুব হিতক্র।

পাতিলেবু—স্থান্ধি, নাতি-অন্ন, অলে ক্ষৃচি জন্মায়, বাত-লেমা নাশক ও বমন রোগে পথ্য।

कां शिक्षत्वतु — भावितनवृत्र व्यानका कि किर होन छन मणात्र ।

ক্ষলালেবু—মধ্র (অস) রস, শীভস, কচিন্ধৰক, ব'তপিত্ত নাশক, কচ্চের প্রসাদক, শিপাসা নাশক, বক্ত শোধক ও পৃষ্টি জনক।

কুল-কাঁচা কুল শ্লেমাবর্ধক ও পিত্তপ্রকোপক।

পাকা কুল-পিত্ত ও বাহুনাশক এবং রেচক। শুষ্ক পুরাতন কুল শুষ্কানাশক, অগ্নিবর্ধক, প্রান্তিনাশক এবং লঘু। কু:লর বীজের ভিতরের শ*াদ খাদনাশক।

জিলা —ভিনের মধ্যে ক্কভিনই শ্রেষ্ঠ। কুক্ষভিল অনিবর্ধক, মেবাবর্ধক, স্লিগ্ধ, গুরু, মুত্রজনক, কেন ও দল্পের পক্ষে হিভকর। ভিন বাবু প্রথমক। স্কু রাং ক্লক্ষ্ণেরের পক্ষে বন্ধকারী। মাধন ও মিশ্রি সহযোগে ভিনবটো অর্শবোগীর পথ্য।

বার্তাকু—(বেশুন)—উষ্ণবীর্ষ, শ্লেমা ও বায়্নাশক, অগ্নির উদ্দীপক এবং রক্ত পরিষ্কারক। পাকা বেশুন কিঞিং পিত্তজনক।

শাক

"মৃদ-পত্ৰ-কৰীবাগ্ৰ-ফদ-কাণ্ডাধিবাঢ়কাঃ। স্বকৃ-পূৰ্ণাং কৰকং লাকং দশ্ধা নিগ্ৰকঞ্চ তৎ।"

निकार चार्च मांक। मृत्र, भवा, चार्च (यथा त्वरण्य चार्च), चार्च (यथा वात्व

আছুর), ফর, কাণ্ড, মঙ্কা ত্বক, পুশা, কবক (ছত্রিকা, বেমন বেঙের ছাতা) এবং শাকবৃক--দেশুণ গাছ। শাক শবে এই দশ প্রকার শব্দই বুঝার।

নব্য বিজ্ঞানে মাংস বা মাছের স্থেপর (ঝোলের) স্থায় শাক্ষজীর ঝোলেরও অনেক গুণ-কীর্ত্তন আছে। যাহারা মাংশাশী কিছু শাক্ষজী থাওয়া ভাহাদের পক্ষে অবশ্য কর্তব্য বলিয়া নির্দেশ দেওয়া আছে। আমাদের নেহের পুষ্টির জন্ত শাক্ষজী হইতে অনেকটা সারাংশ আহ্রণ করা সম্ভব। ভাছাড়া কতিপয় বিশিষ্ট উপ।দানও এই সকল সজীতে আছে যাহা দেহ রক্ষার জন্ত অপরিহার্থরণে প্রয়োজন।

বিভিন্ন ভরকারীতে বিশেষ করিয়া পত্রশাকে বহুপ্রকার মধলা এবং কটি প্রকাদির মল বা লালা লাগিয়া থাকিতে পারে। কাজেই প্রতিটি জিনিস ব্যবহারের পূর্বে গ্রেমজলে ভাল কৰিয়া ধৃইয়া পরিকার করিয়া নেওয়া উচিত। আজকান কীটনাশক যে সব পদার্গ সকীবাগানে ছিটান হয়, তাহাও শেটের স্বাস্থ্যের পক্ষে ক্ষ্তিকর।

আমরা ভাটার চিব্তে বাবে শাক্সজীর প্রায় সমস্ত সংশই ভক্ষণ করি। কিছু বেশার ভাগ তরকারী এবং পত্র-শাক্রেই স্থলাংগ পেটের পকে বিষ্ণুস্কারী এবং গুকুপাক আর্থাৎ বিলম্বে পরিপাক হয় এবং ইহানের পরিপাক করিতে অধিক পাচক রসের প্রবোজন হয়। বাংলা ভাষার একটি প্রবাদবাক্য আছে ে।, "শাকে বৃদ্ধি মল" মলের বৃদ্ধি অর্থে ভাগভাবে পরিপাক হয় না। সেই কারণেই যাহানের পাচকারি চর্বল, যাহাদের অজীর্ণ রোগ আছে ভাহানের শক্ষে শাক্সজীর স্থলাংশ যথা সম্ভব পরিভাগে করাই সমীচিন।

আয়ুর্বেদের দৃষ্টিতে পত্র শাকের বছ গুণ-বর্ণনা আছে। অনেক পত্র শাক আয়ুর্বেদ মতে ভেষজ রূপেও ব্যবহাত হয়। আবার খাতা রূপেও তাহাদের ব্যবহার আছে। তখন সেই পত্র শাক গরমজনে ফেলিয়া পরিস্কার করিয়া পরে জ্বিশিক করিয়া তেল বা ঘুত ও লবণাদির ঘারা সংস্কৃত করিয়া ব্যঞ্জ:নর মত ব্যবহার করা হয়।

পত্রশাক প্রায়শঃ রুক্ধর্মী ও গুরুণাকী। স্বেহ্যুক্ত, স্বণগুক্ত ও অগ্নি সম্ভপ্ত হইলে কিঞ্চিং সম্মাণীকী হয়।

মূলপ্রন্থে এবং উপক্রমণিকায় শাকের গুণ সম্বন্ধ বলা আছে। পাঠকর্মের স্থিধার্থে এবানেও শাক বিষয়ে একটি সংক্ষিপ্ত ভালিকা দেওয়া হইল।

বাস্তকশাক (বেভোগাক)—ত্রিদোষ নাশক, কোষ্ঠ গুৰিকারক, ক্ষারধর্মী, বলকারক, রুচিজনক ও জায়িবর্ধক। বেভোগাকে ক্রিমি নষ্ট হয়। কচি মূলকের সহিত দেবন করিলে কাশরোগ আরাম করে।

ভ্ৰুত্মীয়ক (নটে ও কাঁটানটে)— ব্ৰক্তণিত ও বিবদোৰ নাশক, মধ্ব বিপাক, ব্ৰক্ত-প্ৰাৰবোগে হিডকৰ। ৰুশালাক—কথবোগে উপকাৰী। লখুণাকী, অন্নিবৃদ্ধি করে, কচি জন্মার।
মুলাশাক সভাবভঃ একটু বিভৈজনারী, বিভুত্তি লাগোইয়া কইলে ঐ লোবটি কাটিয়া বায়।

বিলামে ভিকা (হিংচে শাক)— কম্পন্ত নাশক, কোঠ ওদ্ধিকারক ও কুঠ নাশক। চর্মবিকারে এবং নার্ভের পীড়ার শেত্রে হিংচে খুব উপকারী।

ব্রাক্সীশাক—রেচক, শুরু, মেথাজনক, স্বর্থিক এবং পিজাল্লা রোগে বিভকর ।
বৃত্ত সন্ধান্তি ব্রাক্ষীশাক স্থৃতিবর্ধিক গুণ সম্পন্ন হয়।

খানকুনী (বপুকপর্ণী)—আমাশহরোগে ও কাশরোগে হিতকর। ক্ষীণরোপীর পক্ষে খানকুনী পুব উপকারী।

শুষ্কী (স্থানিয়ক)— সংগ্রাহী, অবিদানি, তিলোৰ নাশক, নিয়কারক এবং নিদ্রাকর। নবাবিজ্ঞানে বাহাকে 'ট্র'বুইলাইজার' বলে, হ্বনী শাকের মধ্যে দেই গুল মুখ্যে পরিমাণে বিভয়ান।

शांक्रामाक- कमानक, किकिश बनावांधक धरा दक्षिए हे कावी।

কল্মীশাক—বলকারক, ওফপাকী, ঈষদ্ ক্যায়যুক্ত মধুর রস। তনমুখ্য বর্ধক। হিষ্কিরিয়া ও সভিন্ন বিকারগ্রন্ত হাজির পক্ষে কল্মীশাক খুব উপকামী, ইহা বিষ্ণোদ্য নাশক। --

সর্বপশাক— যুত্তরোধক, তিলোবজনক। রক্তণিত রোগীর পক্ষে অপধ্য। গিমালাক (গ্রীমহন্দর)—ভিজন্ম, কচিজনক ও কফপিত নাশক। ভোলা শাক (চনক শাক)—মধুর বিপাক কিন্তু কটে জীব হয়।

পুশর্মবা শাক—খাছরপে ব্যবহারে বেড ও রক্ত উভর পুশর্মবাই প্রায় সমগুণযুক্ত। পুশর্মবা উফবীর্থ, রসায়ন, কোঠওছিকারক, শোধনাশক ও প্রস্রোবকারক।
ক্ষরোগে; বায়ুরোগে, আমবাতে ও অর্শে হিডকর।

আমরুল শাক (চালেরী)—ক্ষার ও অন্তরস বিশিষ্ট। উফ্টীর্থ, মধুর বিপাক, পাচকাল্লি বর্ধক, বায়ু ও কফ নাশক। এইনী, অর্শ ও শীতশিত্ত রোগে খুব উপকারী।

প্রভাৱ (পটোনপাতা)— পিতনাশক। প্রভার ভাটা কফনাশক, পরভার বড়া জর রোপ্তির পথ্য।

নিমপান্তা—পিতনাশক, কফ, বমি, ত্রণ (ঘা), বিবমিষা (বমি বমি ভাব), চর্মরোগ ও কুট্নাশক।

্ষেৎপাপ্ডা—ভিজ্ঞান, জরনাশক, শিশুনাশক, যরভের ক্রিয়ার সমতা কারক ও ব্যানাশক।

বেতাগ্র—(বেতের আ্গা)—ভিক্তরস, তিলোষ নাশক, বিশেষ রূপে পিছ্করাশক ও ব্যক্ষরক। পুঁইশাক শীতবীর্ষ, কক্ষারী, বায়ু ও পিজনাশক। কঠের পক্ষে অহিতকর।
পুঁইশাক পিছিল, নিজাজন্ক, রক্তপিত্ত নিবারক ও পৃষ্টিকর। ইহা কক্রবর্ধক ও কামোদীপক। কামোদীপক বলিয়াই বোধহয় প্রাচীনকালে হিন্দু বিধবাদের (পরী অঞ্চল) পুঁইশাক ভোজন নিবেধ ছিল। অমুশ্ল রোগীর পক্ষে পুঁইশাক অপধ্য স্থতবাং বর্জনীয়। পুঁইশাক কথনও ভিলসহ রন্ধন করিতে নাই।

লোলীলাক (ন্নেশাক)—ছই প্রকার। ছোট ও বড়। ছোট ল্নে সামাপ্ত লবণমূক্ত অমরসাত্মক। ইহা অগ্নির দীপক এবং অর্শ রোগীর পক্ষে উপকারা। বড় ল্নেও অমরসমূক্ত উঞ্চবীর্গ, সারক, শোধরোগে ও নেত্ররোগে হিতকর।

রোচনী (পুদিনা)—অগ্নির দীপক, মুখের জড়ানাশক, বলকর ও অফতি নিবারক। শালিকা (শাকে, গাঁচী শাক)—ভিক্তরস, শ্রীহা ও অর্শরোগে উপকারী। শাকেশাক অগ্নিবল বৃদ্ধি করে এবং কঞ্চবাত নষ্ট করে। যাহাদের ক্ষ্পাসান্দ্য হয় তাহাদের পক্ষে শাক্ষেশাক খুব বেশি উপকারী।

নালছে (প্র্টেশাক)—পাটশাক ব্রক্তপিত্তনাশক, পিত্তদোষ দমন করে, কিছু কিঞ্ছিং বিষ্টুড়ী ও বাতপ্রকোপক।

শুক্ষা (শতপুপী শাক)— শুক্ষা শাক সক সক লছা লছা দেখিতে। থাইতে ফ্সাতু। কিঞ্চিৎ তিক্তরস যুক্ত। একক ভাবে বা অস্তান্ত ব্যাধ্যনের সঙ্গে মিলাইরা বন্ধন করা হয়। শুক্ষার শাক বার্নাশক, পাচক, উষ্ণ এবং অন্তব্ধক। মেরেদের সর্ভাবস্থায় বমিভাব বা হিক্কাভাব নিবারণের ক্ষম্ভ শুক্ষা শাকের রস বা শুক্ষার কাথ ধা ওয়াইবার প্রচলন আছে।

ধনে পাতা-কুধাবর্ধক ও কচিজনক।

বিরুদ্ধাশন বা বিরুদ্ধ ভোজন

জ্ঞান শব্দে ভোজন বা খা ওয়াকে ব্ঝায়। কোন কোন বস্তুর সহিত কোন কোন বস্তুকে মিলিভ করিয়া বা যুক্ত করিয়া ভোজন করিলে শরীরের পক্ষে বা দেহ-মনের স্বাস্থ্যের পক্ষে ক্ষতিকর হইতে পারে। এই বোগগুলিকে বলা হয় বিরুদ্ধ সংযোগ। বিরুদ্ধ সংযোগ সেবনের নাম বিরুদ্ধানন।

মুখ্যের সহিত মংস, মাষকলায়ের সহিত ছাগাদির মাংস, দধির সহিত মুংসীর মাংস, মংসের সহিত গুড়-চিনি-মিশ্রি প্রভৃতি, মুখের সহিত মুলা, তালের সহিত কলনী, দই, মুখ বা মাষকলাই ভালের সহিত মাদার, নারকেলের জলের সহিত কর্পুর, মুখের সহিত লবণ, করেদবেলের সহিত ছুখ, কাঁঠালের সহিত ছুখ (গুকুপাক), মূলা ও

রলোনের সহিত হুধ, সরিবার তেলে ভাজা পারাবতের মাংল, ভিলবাটার সহিত পুঁইশাক, বরাহচর্বিতে ভাজা বকের মাংল। স্বত ও মধু সমমাআয় ইত্যাদি।

এণ্ডলি সংবোগ-বিক্ত এবং অসাত্ম বলিয়া আৰুর্বেদ শান্তকারগণ এণ্ডলি এইভাবে সেবৰ করিতে নিষেধ করিয়াছেন। এণ্ডলি এইভাবে সেবিভ হইলে শরীরের হাসিকর অথবা নানা প্রকার রোগ জন্মিবার হেতু স্বরূপ হইতে পারে।

ভোজন সম্বন্ধে আর একটি নিবেধ বাক্য পাওয়া বার পঞ্চিকার। পঞ্চিকার ডিঙ্কি অন্তবায়ী কোনো কোনো জিনিস খাইতে নিবেধ করিয়াছেন। বথা—

প্রভিপদে কুমাও, বিভীয়া ভিথিতে বৃহতী, তৃতীবার পটোল, চতুর্থীতে মূলা, পঞ্চরীতে বেল, বন্ধীতে নিম, সপ্তমীতে ভাল, অষ্টমীতে নারিকেল, নবমীতে লাউ, বশমীতে কলসীশাক, একাদশীতে শিম, বাদশীতে প্রশাক, এবোদশীতে বেওণ, চতুর্দশীতে মায়কলাই, অমাবস্থা বা পূর্ণিমার মাংস ভক্ষণ নিষেধ।

আয়ুর্বেদ শাস্ত্রে সংযোগ বিরুদ্ধ হইলেও দেশপ্রচলিত কডকগুলি রীজিকে মানিয়া লওয়া হইরাছে। তথের সহিত মংস বিরুদ্ধ সংযোগ এবং খাওয়া নিষেয়। কিছ বছদেশে ইহা সাজা (চক্রদন্ত)। বছদেশে ব্যবহারিক ভাবে প্রায় সকলেই ভোজনে বসিয়া মাছের পর তথ সেবন করেন এবং চির-অভ্যাস বশতঃ তাহাতে শরীরের কোনো কভি হয় না। এইভাবে এক এক দেশের এক এক প্রকার খাছের ব্যবস্থা প্রচলিত থাকার এবং সেই দেশের লোক এসব আহাবে অভ্যন্ত থাকার তাহাদের উপর (সংযোগ বিরুদ্ধ হইলেও) সংযোগ বিরুদ্ধের কভি বর্তায় না।

বাকা মান্তব সর্বদা সেবন করে, বাহা শরীর সহজেই গ্রহণ করে, শরীরের পক্ষে বাহা উপকারী তাহাকে 'সাত্ম' বলে। আর বাহা শরীর সহজে গ্রহণ করিতে চাহে না, সেবন করিলে শরীর-ক্রিয়ার ভাচ্ছন্দা ব্যাহত হয় বা হইবার আশস্কা থাকে, বাহা শরীর মনের পক্ষে অন্তপকারী ভাহাই 'অসাত্ম'.।

প্রশ্ন হইতে পারে, তোজন ব্যাপারে উপরে বেদ্র নিষেধ বাক্য আলোচিত হইল, ভাহা অমান্ত করিলে দর্বন্দেত্রেই ধ্ব একটা অনিষ্ট দাখিত হইবে কি ? এ প্রশ্নের উত্তর শাল্লেই দেওয়া আছে ৷ শাল্ল বলিয়াছে—

> "পাখ্যাতেংক্লভগবাপি দীপ্তায়েতকণত চ। নিম ব্যামাম বদীনাং বিক্লবং বিভবং ভবেৎ ।"

বিক্ষ ভোজন অহিডকর কিছ অভ্যন্ত হইলে, অৱ মাত্রায় গেঁবিত হইলে বয়দে তক্ষণ হইলে, অরিবলদীথ থাকিলে, ব্যায়ানে অভ্যন্ত দেহ হইলে, শরীর বনশানী হইলে, একটু আথটু বিক্স ভোজন বিশেষ জনিষ্ট করিছে পারে না। বে পা**ভাভাভ নাগরীকের পক্ষে অন্ত**কারী অভাসবশতঃ পরীর চাবী বা প্রথিকদের কাছে সেই পা<mark>ভাভাতই অভি উপানে</mark>র, বলকারী এবং নিম্নকারী বাভ। পাভাভাত ভাহাদের সাজ।

রুজকটা

বেজিকটা কর্জন্টা চ কলা।
সোম্যা ক্ষাকা ক্ষণতা ঘণান্ট ।
ভাগানরী করণতা ক্ষণতা।
ক্ষাকাপতা ক্ষরভিঃ শিবাহবা।
পত্রবন্ধী কটাবন্ধী কলানী নেত্রপুক্রা।
মহাজন্টা কটাকলা নামা বিংশভিরীজিতা।
জন্টা কট্রসা খাস কাস হন্বোগ নাশিনী।
ভূত বিল্রাবিনা হৈব রক্ষসাঞ্চ নিবর্হিনী।
(বাঃ নিঃ)

केटनंत्र मूल

বৌদ্রকটা, কল্লকটা, কল্লা, সোম্যা, স্থগদা, স্বহতা, বণা, ঈশ্বরীলতা, কল্লকডা, স্থপত্রা, স্থাদ্ধপত্রা, স্বহতি, শিবাহ্বা, পত্রবন্ধী, জটাবলী, কল্লানী, নেত্রপুদ্ধরা, মহাজটা, জটাকল্রা—
এই কমটি কল্লজটার বা ঈশ্বরীলতার পর্বায় শব্দ। ইহার মূলকে ঈশ্বরী মূল বা চল্ভি
কথার ঈশ্বের মূল বলা হয়। হিন্দীতে ঈশেন্ মূল বলে।

রুম্রকটা কটুরদ প্রধান এবং খাদ, কাদ ও হ্বদ্রোগ নাশক। ইহা ভূত বিদ্রাবিনী ও রাজ্স দোষ নাশক। পত্রেরদ দর্শবিব-নাশক হিদাবে ব্যবহৃত হয়। স্যাটিন নাম Aristolochia indica।

Latin Terms

A

Abroma augusta ··· 222	Amoora rohituka 239, 476
Abrus precatorius ··· 158	Ananas sativa ·· 262, 478
	Anacyclus pyrethrum 51, 451
Acacia arabia ··· 239, 477	Andropogon aciculatum 198
Acacia batechu ··· 238	Andropogon citratus ··· 169
Acacia farnesiana 239	Andropogon muricatus 115,
Acalypha indica ··· 346	456
Aconitum ferox 320	Andropogon nardus · · · 168
Achyrenthes aspera 182, 467	Andropogon muricatus ··· 115,
Adhatoda varcia 148, 469	458
Adiantum capillus	Andropogon serratus ··· 205
veneris 194, 469	Andropogon saccharatus 337
Aegle marmelos 263	Andropogon schoenanthus
Agati grandiflora 346	168
Aglaia roxburghiana 123, 459	Anethum sowa ··· 46
Ailanthus excelsa · · 149, 463	Andersonia rohituka ··· 239,
Alangium hexapetalum 162	476
Aloe indica 52, 187, 468	Andrographis panicufata
Aloevera (Aloeindica) 187,	60, 452
468	Anogeissus latifolia 245
Alocasia indica ··· 359	Anona squamosa ··· 261, 478
Albizzia lebbeke ··· 232	Ananus sativa 262, 478
Alstonia scholarios 249, 478	Anthocephalus condamba
Alternanthera sessilis ··· 339	··· 219, 472
Allium ampelpresum ··· 456	Anona squamosa ··· 261, 483
Allium septa ··· 80, 456	Areca catechu ··· 260
Allium sativum ··· 81, 455	Argemini mexicana · · · 68
Amarantus sepinosus 350	Argyreia speciosa ··· 159
Amorphophalus campanu-	Artemesia sternutaforia 207
latus (Rexb) ··· 356	Artemesia scoparia 228
Amonum aromatium (Roxb)	Artemesia vulgaris · 206
••• 111	Artocarpus integrifolia ···225
*** ***	**************************************

পৰিশিষ্ট ৫+১

Asparagus adscendens 172 Asparagus racemosus 173, 466 Astercantha longifolia 184, 468	Atrocarpus lokoocka ··· 256 Averroa carambola ··· 284 Azadiracta indica ··· 149, 463
В	
Balanites roxburghii ··· 197 Balsamodendron mukul ··· 106, 457 Barleria cristata ··· 223, 472 Bambusa arundinacea ··· 165 Barringtonia acutangulata ··· 161 Basella alba ··· 339 Bastatous ··· 114 Bassia latifolia ··· 243 Bauhinia recemosa ··· 151 Bauhinia variegata ··· 151 Benicassa cerifera ··· 348 Berberis asiatica ··· 76, 454	Betula utilis 242 Bombax malabaricum 244,478 Bombax gosypinum 245 Borassus flabellier (linn) 263 Boerhaavia diffusa 188 Boswellia serrata 235 Bramia indica 201, 470 Brassica camprestris 334 Brassica juneea 335 Buchanania latifolia 271 Burseracea 105, 457 Butea frondosa 243, 477
C	
Caesalpinia bonducella · · · 465 Caesalpinia crista (linn) 156 Cajanus indicus 330 Calamus rotang · · · 160 Calotropis gigantica 143, 462 Calotropis procera · · · 143, 462 Camellia theifera · · · 415 Capparis aphylla · 246 Capparis sepiaria · · 184	Carum ajowan 42, 448 Carum roxburghlanum 196 Caryophyllus aromaticus s 111, 458 Cassia alotia 48 Cassia fistula 61, 450 Cassia sophera 79 Cassytha filiformis 195 Cedrus libani 102, 457
Careya arboria 248 Carissa carandus 270, 486	Cedrela toona 242 Celestrus auriculata 143, 462
Carica papaya 262	Centipeda orbicularis 207

· (8+2 / 54)(8)(1)

Celosia cristata	209	Coccinia indica · · · 353, 487
Cephalandra, indica 353,	487	Cocculus villosus 195
Celtis orentalis	140	Cocos nucifera ··· 258, 481
Celsia coromandeliana	208	Coleus amboinicus ··· 453
Chenopodium album 338,	495	Coleus aromaticus 196
Cinnamowum camphora		Coriandrum sativam 46, 449
93,	456	Corchorus olitorius · 341
Cinamomam tamala	117	Cordia myxa · 276
Cinnamanum zeylanicum		Coriandrum sativum46, 449
116,	458	Coronilla grandiflora · · · 218
Cicerarientinum	333	Costus speciosus · 193
Citrus acida	282	Crataeva religiosa · 247, 479
Citrus aurantium	264	Crelodendron siphonanthus
Citrallus colocynthis 178,	467	70, 453
Citrus decumana	281	Crotalaria juncea 190
Citrus limmeta	281	Croton polyandrum 177
Citrus limonum	2 83	Croton tiglium 178
Citrus medica	2 83	Cubeca efficinallis 116, 458
Citrullus valgaris	2 58	Cucumis sativa 259, 486
Cleome viscosa	2 03	Cucumis melo ··· 259
Cleome pentaphylla	199	Cucumis utilissiomos · · · 257
Clerodendron infartunatur	m	Cucurbita maxina 349
***,	345	Cuminum cyminum43, 449
Clerodendron siphonanthu	18	Curcuma longa · · 74, 453
indica ···	453	Curcuma zedoaria ··· 121, 459
Clitoria terneata	153	Cyperus tenuiflorcs ··· 127
Clypea hernandifolia		Cyperus rotundus · 120, 459
174,	467	Cynodon dactylon 171, 466
	D	
Dalbergia sissoo Dalbergia oujeinensis	236 250	Dillenia indica 275 Dioscoria sativa 172. 357
Datura fastuosa 144,		Diospyros cordifolia 265, 481
Daucus carota	35 6	Diospyros embryopteris 481
Delphinium zalil	190	Dolichos lablab ' 353
Desmondium 136,	460	Dolichos biflorus 333 Dolichos catiang 329

E	
Echites scholaris 249, 479	Eugenia jambolana · · · 267
Elephantopsus scaber · · 206	Eugenia caryophyllata · · · 458
Elettaria cardamomun · · 112	Eugenia jambos · · · 266
Embelica ribes 52, 447	Euphorbia nerifolia · 144
Enhydra heloncha · · · 197	Euphorbia pilulifera ··· 200
Enhydra fluctuans ··· 343	Eupatorium ayapana ··· 199
Eragrostis cynosuroides ··· 170	Euryale ferox 272
Erythrina indica	Evolvulus alsinoidies · · · 198
variegata 150, 464	
F	
Fagonia arabica ··· 181	Ficus oppositifolia 231
Feronia elephantum. 263, 485	Ficus religiosa 229, 475
Ficus glomerata ··· 231, 475	Ficus rumphii 230
Ficus infectoria 232	Flacourtia cataphracta · 269
Ficus indica 229, 475	Foeniculum vulgare ··· 46, 47
G	
Garcinia indica 285	Grewia tiliaefolia · · 246
Gemlina arboria · · 132, 460	Grewia asiatica 274
Gloriosa supurb 146	Gymnema sylvestra ··· 193
Glycyrrhiza glabera 59, 450	Gynandropsis pentaphylla 203
Glycosmis pantaphylla247, 474	
Gossypium	
herbaceum · · · 164, 466	
H	
Heliotropium indicum ··· 346	Holostemma rheedii 199
Hemidesmus indicus 186, 468	Hordeum vulgare 326
Hibiscus cules 3.5	Hydrocotyle asiatica 201, 470
Hibiscus rosa	Hyperanthera
sinensis 255, 473	moringa 152, 464
Holorrhena	Hygrophilia spinosa 184, 468
antidysenterica · · 155, 465	Hyoscyomus niger 43

	1		
Ichnocarpus	Ipomoea turpethum	***	175
frutescens 186, 468	Ipomoea digitala	•••	336
Indigofera indica · · · 180	Ipomoea aquatica	***	341
Ipomoea batatus 357	Ipomoea-reptans	•••	341
Ipomoea reniformis · 209			
	J		
Jasmimum	Jasminum sambac	•••	216
augustifolium 215, 471	Juncum odoratus	•••	126
Jasminum	Juglans regia	•••	281
grandiflorum · · 216, 471	Jussiaea		
Jasminum	suffruticosa ···	213,	471
officinale 218, 471			
Jasminum			
pubescens ··· 224, 473			
	L		
Lagenaria vulgaris · · 349	Lipidum sativum	•••	48
Lathyrus sativus 332	Lobia nicotinoefolia	•••	166
Leus esculenta 330	Luffa acutangula	•••	351
Lens esculenta · 330	Luffa aegyptsaca	•••	351
Leeo hirta · 192	Luffa amara	•••	351
Linaum usitatissimum ··· 334	Lycopodium	•••	196
Lippia nodiflora ··· 205	,,		
	M		
Mangifera indica ··· 250, 480	Mesua coromandalinn	118	459
Marsilea quadrifolia · 344		118,	
Mellotus philippinesis 60, 450	Mimosa farnesiona	-	239
Merinda citrifolia 224	Mimosa pudica	•••	199
Melia azadiracta · · 149, 463	Mimosa rubicaulis ···	16,	
Mentha arveneis 340			

পরিশিষ্ট ৫০৫

Minusops hexandra 271 Minusops elengi 218, 472	Momordica charantia 350,488 Moringa
Minosa arrbia ··· 239, 477	pterygosperma · · 152, 464
Minosa sirissa ··· 232, 476	Morus alba ··· 274
Michalia champaca ··· 218, 471	Mucuna pruriens ··· 158
Mollugo oppositifolia	Musa sapientum ··· 256
(Linn) ··· 339	Myrica sapida ··· 69
Mollugo spergula ··· 339	Myristica fragrans ··· 110,458
Momordica dioca ··· 203	110,100
N	
Nageia putranjiva ··· 241	Nerium indicum ··· 146
Nardostachys jatamansi	Nerium odorum · · 146
119, 459	Nigella sativa indica 44, 446
Nauclea cordifolia 220	Nyctanthes arbartristis347
Nauclea kadamba ··· 219, 472	Nymphea alba 213
Nelumbium speciosum ··· 210	Npmyhea lotus ··· 214
Neleumbium nucifera 210,467	Nymphea stellatta ···211, 470
0	
•	
Ocimum album	Ophiorrhiza mungos · · 198
(ocimum sanctum) · 226,474	Oriza sativa ··· 325
Ocimum pilosum ··· 228	Origanum marjorana
Odina wodier ··· 161	··· 227,473
Oldenlandia corymbosa	Origanum vulgara · · · 146
··· 148, 463	Oroxylum indicum ··· 135
Oldenlandia herbacea	Oxalis corniculata 342
(O. biflora) ···463	Oxalis wrniculata ··· 342
P	
Paederia foetida ··· 185, 469	Panicum frumentaceum 336
Pancium dactylon ··· 171,466	Pandanus Odoratissimus
Pancium italicum ··· 326, 336	··· 221,472

₹∮♦ **STREE**

_				
Parmalia perlata,		Phaseolus trilobu ·	••	140
Permalia perforata ···	120	Phylenthus emblica	34,	444
Passia latifolia	275	Phyllenthus niruri 2	01,	470
Pavania odorata	115	Phyllanthus distichus	-	
Pedalium murex(Linn)139,	461	Płumbago zeylanica		
Pantaptera tomentosa				156
Pentapetes phoenicea	225			342
Pencedanum graveolens ··			••	40
Picrorhiza kurroa 61,		Primna integrifolia ··· 1	34,	460
	123		-	460
Piper chaba	39	_	•	249
Piper longum 37,	446		••	279
Piper nigrum 38,		Prunus communis .	••	284
	332	Prunus persica .	••	280
Pinus longifolia	103	Psidium guyava 2	261,	486
•	125	Psoralea corylifolia	78,	454
Pistacia integerrima ···69,	452	Prunus pudum .		104
	214	Prunus amygdalus .	••	279
Pisum sativum	332	Pterocarpus marsupiun	n ····	237
Phoenix dactylifera	278	Pterocarpus santalius	•••	99
	278	Pterospermum		
	237	suberifoffum ·	••	224
Phaseolus radiatus	329	Pyrus malus .	••	279
Phaseolus mungo	328	Punica granatum 2	75,	482
•		•		

Q

Quercus infectoria ... 265

R

Raphanus sativus	358, 487	Rosa centifolia	215,	471
Ricinus communis	142, 462	Rubia cordifolia	72,	453
Rhuem officinalis	51	Rumex vesicarius	•••	285

S

Saccharum munja	167	Spondias magnifera 253,	485-
Saccharum spontaneum	167	Sphaeranthus indicus	182
Safflower carthamus		Solannm dulcamara	192
tinctorious	72	Solanum indicum · · · 137,	461
Salvadora indica	210	Solanum melongena 354,	490 °
Salvadora persica	280	Solanum nigram 191,	469
Sansevicria zeylanica ···	191	Solanum tuberosum	357
Santalum album 98,	457	Solanum xanthocarpum	
	240	··· 138,	461
Saraca indica · 222,	453	Soymida febrifuga	159·
Sarcostemma brevistigma	194	Stephania hernandisolia	
Sausurea auriculata ··· 67;		···. 175,	467
Scripus grossus	360	Stereospermum suaveolen	٠. ک
Semecarpus anacardium	83	•••	133
Serratula anthalmentics	77 [.]	Stereospermum cheloniod	es
Sesamum indicum	333	•••	134
Sepia officinalis	55	Streblus aspera	246
Sesbania grandiflora 226,	473	Strychnos potatorum	276
Shorea robusta	233	Strychnos nuxvomica	26 6
Sida cordifolia, Sida		Swerita chirata 62,	452
pinosa; · · · 163,	465	Symplocos racemosa	80
Sina indica	17 9	Syzygium aromatium 111	. 458 ,
Spihacia olarcca	341		
	T		
Tamaridus indica ··· 284,	482	Thespesia populnea	230
Terminalia chehule 20		Thevetia perifolia	52

Tarminalia chebula ··· 29, 443
Tactona grandis ··· 234
Tecoma undulata ··· 239
Tephrosia purpurea ··· 180
Teramnus lebialis ··· 141

Terminalia belirica … 33, 445 Terminalia arjuna … 236, 476 Thespesia populnea ... 230.
Thevetia nerifolia ... 52.
Tinospera cordifolia 130, 460.
Tinospera tomentosa 130, 458.
Trapa bispinosa ... 242.
Tragia involucrata ... 353.
Trichosanthes anguina ... 350.
Trichosanthes dioica 352, 489.

Tribulus terrestris ···138, 461 Trigonella foenum graceum ··· 47 Trianthema monogyna ··· 188, 468	Triticum sativum (vulgori) 327 Tylophora asthmtica 462 Tylophora indica 463
U	
Uraria logopoide	es ··· 136, 461
V	
Vallaris heynei 345 Vanda roxburghie 65 Vreleriana hardwicitrii 105 Vetiveria zizanioides 118,458 Vernonia anthelmentica 454 Veruonia anthelmentica 45	Viscum album 196 Vitex trifolia (Vitex negunda) 154, 565 Vitis pedata 194, 469 Vitis vinifera 277 Vitis quadrangularis 185
W	
Wedelia calendulacea 189, 468 Withania somnifera 174, 467 Woodfordia floribunda 71, 453	Wrightia antidysenterica 155 Wrightia tinctorea 63, 452
Z	
Zingiber zerumber (Rox) 49, 449	Zingiber officinalis 36, 445 Zyzyphus jujuba 268